

2015 / 2016 v.1

COBA

europe

Front cover

V I A C A K O
R O H O Ž E

Veľká Británia

Head Office and Distribution Centre

Marlborough Drive
Fleckney
Leicestershire
LE8 8UR

+44 (0)116 240 1088
sales@cobaeurope.com
www.cobaeurope.com

Nemecko

+49 (2161) 2945-0
verkauf@cobaeurope.de
www.cobaeurope.de

Slovensko

+421 41 507 11 12
sales@cobaeurope.sk
www.cobaeurope.sk

Poľsko

+48 698 498 484
sales@cobaeurope.pl
www.cobaeurope.pl

Taliansko

vendite@cobaeurope.it
www.cobaeurope.it

Francúzsko

+33 (0)645309278
www.tapisindustriel.fr

Rusko

www.cobaeurope.ru

Južná Afrika

+27 21 557 1204
mattingsales@cobaplastics.co.za
www.matting.co.za



Vitajte v našom katalógu 2015-2016, o ktorom môžeme s hrdosťou povedať, že je k dnešnému dňu najkomplexnejším a poskytuje informácie ohľadom celej škály podlahových rohoží. Veríme, že tento katalóg je väčší a lepší ako kedykoľvek pRossotým – čo sa presne hodí nakoľko naša pôvodná spoločnosť COBA oslavuje 50 rokov v podnikaní v roku 2016. Je to významný míľnik pre skupinu výrobných a distribučných spoločností COBA.

COBA Europe je dnes jedným z najväčších, najuznávanejších a najkúsenejších spoločností v oblasti podlahových rohoží. Ponúkame bezkonkurenčný výber, aby sme uspokojili potreby distribútorov aj konečných užívateľov širokou škálou rohoží pre pracoviská, bezpečnostné prvky, až po vstupné rohože alebo zákazkové vstupné rohožové systémy.

‘Viac ako len Rohože’, v ponuke máme tiež škálu výrobkov ako sú bezpečnostné nože, gumové pásy a dokonca aj PVC pásové závesy.

O výrobkoch Vám chceme nielen priniesť podrobné informácie, ale Vám tiež uľahčiť rozhodovanie. Užitočné nástroje sú Prípadové štúdie, Odborné poradenstvo a náš úplne nový Prehliadač výrobkov. Pridali sme tiež niekoľko zaujímavých prvkov ako Pošmyknutie na pracovisku a Únava zo státia, čo je súčasný problém, ktorý aj naďalej skúmame. Pripravili sme pre Vás aj e-knižku na túto tému.

Naše skúsené pRossoajné tímy v kanceláriách naprieč Európou a Južnou Afrikou sú tu preto, aby Vám pomohli sa správne rozhodnúť. Môžeme Vám poskytnúť zadarmo produktové vzorky a urobiť prehliadku priestorov. Máme tiež užitočný popRossoajný Zákaznícky servis. Ak máte otázky, s istotou Vám na ne odpovieme, väčšinou vo Vašom vlastnom jazyku. Naše plne zásobené distribučné centrá nám dávajú výnimočný logistický dosah a umožňujú nám efektívne dodávky zákazníkovi po celej Európe, ako aj iných krajinách.

Tešíme sa, že Vám budeme môcť poskytnúť riešenie pre rohožový systém.

Richard Cooke
Managing Director



OBSAH

- 05** **Pracovné rohože**
Najkomplexnejší výber protiúnavových a protišmykových rohoží v Európe. Široká škála multifunkčných gumových rohoží v rozličných hrúbkach a špecifikáciách.
- 51** **ESD rohože & Príslušenstvo**
Elektrostatické disipatívne rohože a príslušenstvo.
- 63** **Podlahové pásy & Farby**
Protišmyková páska pre bezpečnosť na schodoch, na značenie podláh v skladoch a farba na značenie, vrátane dočasných aj trvalých
- 71** **Podlahové krytiny**
GRP je maximálny protišmykový povrch pre verejné schody a chodníky. Ponúkame tiež rad gumových a PVC podlahových krytín.
- 81** **Vstupné rohožové systémy**
Rad odolných rohoží pre frekventované vstupné priestory, ako sú obchody, školy, nemocnice, nástupištia.
- 98** **Vstupné rohože**
Vnútorne a vonkajšie vstupné rohože do každého prostredia..
- 120** **Rohože pre voľný čas**
Protišmyková rohož pre voľný čas.

REACH

Uvedomujeme si povinnosti vyplývajúce z REACH. Všetky naše výrobky podliehajú hodnoteniu. Podrobnosti môžete nájsť na internetovej stránke www.cobaurope.com



Životné prostredie

COBA Europe je verná svojej Politike pre životné prostredie, ktorá dohliada, aby všetky činnosti spĺňali požiadavky ISO 14001:2004. Vždy sa snažíme o zlepšovanie všetkých našich aktivít a zaviedli sme niekoľko opatrení pre energetickú účinnosť, odpadové hospodárstvo a recykláciu. Okrem toho prispievame k výsadbe stromov, aby sme vykompenzovali našu uhlíkovú stopu.

Zákaznícky servis

COBA Europe je zákaznícky orientovaná spoločnosť, ktorá ponúka vysoko kvalitný, efektívny a spoľahlivý servis od počiatočných otázok až po popredajnú zákaznícku podporu. Vyškolený predajný personál pracujúci v kanceláriách naprieč Európou ponúkajú – či už distribútorom alebo konečným spotrebiteľom – podporu a vedomosti. Nemáme Call centrá; len skutočných ľudí poskytujúcich dobré poradenstvo vo Vašom jazyku! Uisťujeme sa, že za každých okolností spĺňame Kvalitatívne požiadavky ISO 9001:2008. Pre pomoc sa obráťte na svoju miestnu kanceláriu alebo na Hlavné ústredie vo Veľkej Británii.



Bezplatná obhliadka priestorov

Ponúkame bezplatnú obhliadku priestorov pre našich zákazníkov vo Veľkej Británii a celej Európe, často krátko pri sprevádzaní našich distribútorov. Náš skúsenejší predajný tím príde do Vašich priestorov a pripraví návrhy a odporúčania pre podlahy a rohože, ktoré spĺňajú požiadavky pracoviska a Vašeho rozpočtu tak, aby ste dostali to najlepšie z Vašej investície. V niektorých prípadoch môžeme poskytnúť skúšobné rohože. Pokiaľ ide o výber alebo výmeru plochy, kde majú byť rohože umiestnené, pomôže Vám obchodný zástupca. Chyby môžu byť drahé; pomôže Vám to urobiť správne na prvýkrát. Obráťte sa na nás ak si chcete dohodnúť obhliadku priestorov.

Bezplatné vzorky

Aj keď máme katalóg a internetovú stránku, niekedy potrebujete výrobok vidieť a dotknúť sa ho, aby ste vedeli či je pre Vás ten správny. Na vyžiadanie Vám urýchlene pošleme toľko vzoriek, koľko potrebujete, vo farebnom prevedení, ktoré potrebujete, všetky čitateľne označené. Bezplatné vzorky môžete obdržať už nasledujúci deň.



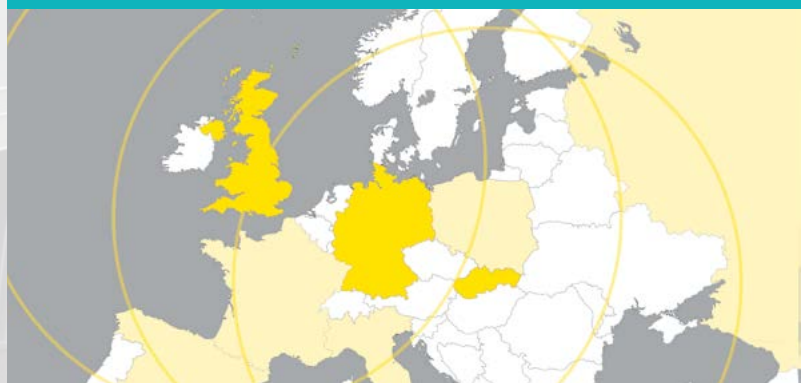
Dodávka nasledujúci deň

Rozumieme, že mnohí naši zákazníci potrebujú naše výrobky bez omeškania. Práve preto ponúkame expresnú dodávku nasledujúci deň pre sùrne objednávky, kým štandardné dodávky sú vykonané v priebehu 2-3 dní. Škála možností dodávok za rozumné ceny Vám dáva flexibilitu pri výbere služby, ktorá Vám vyhovuje najviac, s pokojným vedomím, že často dokážeme pomôcť s naliehavými objednávkami.



Logistická podpora

COBA Europe je strategicky umiestnená tak, aby efektívne zásobovala zákazníkov vo Veľkej Británii a po celej Európe. V našom ústredí vo Veľkej Británii, umiestnenom v srdci Midlands, sa nachádzajú kancelárie, ktoré podporujú výrobné a distribučné centrá odkiaľ môžeme vykonávať dodávku nasledujúci deň všetkých zásob po celej krajine. Takú istú logistickú výhodu máme aj v Európe. Naše komplexne zásobené európske distribučné centrá so svojimi vlastnými predajnými tímami umožňujú pružne zásobovať všetky krajiny po celej Európe.





Pracovné rohože

Zlepšenie komfortu a bezpečnosti pri stáť

COBA Europe je strategicky umiestnená tak, aby efektívne zásobovala zákazníkov vo Veľkej Británii a po celej Európe. V našom ústredí vo Veľkej Británii, umiestnenom v srdci Midlands, sa nachádzajú kancelárie, ktoré podporujú výrobné a distribučné centrá odkiaľ môžeme vykonávať dodávku nasledujúci deň všetkých zásob po celej krajine. Takú istú logistickú výhodu máme aj v Európe. Naše komplexne zásobené európske distribučné centrá so svojimi vlastnými predajnými tímami umožňujú pružne zásobovať všetky krajiny po celej Európe.

Čo je to muskuloskeletálna porucha?

Muskuloskeletálne poruchy (MSD) sú podmienky vplyvajúce na svaly, šľachy, väzivá, nervy a iné mäkké tkanivo. Všeobecne sa kategorizujú ako Poruchy horných končatín a Poruchy dolných končatín, alebo špecificky bolesti chrbta. Pre MSD je charakteristické, že sa po čase stávajú nepríjemnejšie, začínajú ako mierne nepohodlie, ktoré sa môže rýchlo zmeniť na akútnu bolesť. Monotónna práca a prídlhé státie môže mať vplyv na mnohé časti tela, ale najčastejšie sa to týka dolných končatín.

Keď stojíme...

náš obehový systém je pod tlakom, najmä cievny systém, ktorý je zodpovedný za obeh krvi do celého tela cez naše žily. Predstavte si srdce ako "centrálne čerpadlo". Keď stojíme, naše srdce pracuje ťažšie. Vytvára väčší tlak na stenách žíl a intenzita sa zväčšuje ak stojíme v statickej polohe. Máme tendenciu prešľapovať z jednej strany na druhú pre uvoľnenie svalovej energie, ktoré vedie k únave.

Riziká spojené s dlhým stáťím

(najmä na tvrdých podlahách) vrátane poškodenia kĺbov, opuchy nôh, problémy s chodidlami ako pľuzgieri, kurie oká, achilova šľacha a iné ortopedické potiaže. Státie v statickej polohe môže spôsobiť nahrnutie krvi v chodidlách. Kľčové žily a podobné ochorenia žíl sú ďalšími rizikami. Bolesti chrbta, bedier a krku sú bežné. Pravidelné dlhé státie v statickej polohe môže pomaly zmenšiť pružnosť v mäkkých tkanivách (ako sú svaly, väzy a šľachy) a toto degeneratívne poškodenie môže viesť k reumatickým ochoreniam.

Takže by sme si mali jednoducho sadnúť? Áno aj nie!

Pravidelné prestávky a zmena držania tela pomôžu. Existujú aj zdravotné riziká spojené s dlhým sedením, zvýšené riziko cukrovky, kardiovaskulárne ochorenia, krvné zrazeniny/trombózy. Keď sedíme, naše telo nespahuje cukry ani tuky efektívne, čím ovplyvňuje obeh. Odporúča sa, ak sedávate dlhšie ako 23 hodín týždenne, máte o 64% väčšiu šancu, že zomriete na srdcové ochorenie. Zdravá rovnováha je dôležitá.

Antiúnavová rohož môže pomôcť,

napomáha pravidelnému pohybu chodidiel (aj v statickej polohe) ako sa jemne prispôsobujú mäkkému povrchu rohože, čím podporuje zdravší krvný obeh. Tento pohyb, aj keď veľmi jemný, núti chodidlá a lýtkové svaly ku kontrakciám, čím aktivuje žilovú pumpu, vytlačujú krv späť smerom k srdcu proti gravitačnej sile. To sa prirodzene deje, keď kráčame, protiúnavová rohož napomáha napodobniť takýto pohyb tým, ktorí veľmi často stoja prevažne v statickej polohe.



VEDECKÝ VÝSKUM

– objednaný v COBA Europe a vykonaný Ústavom Humanitných vied na Univerzite v Loughborough

Výskum sledoval 14 ľudí v laboratórnych podmienkach, porovnávanie státia na protiúnavovej rohoži a státie priamo na betónovom povrchu. Boli vyhodnotené subjektívne a objektívne výsledky.

Účastníci dostali rovnaké testovacie oblečenie aj testovacie podmienky. Testovacie metódy zahŕňali infračervene tepelné zobrazovanie, meranie obvodu lýtky a kognitívne testovanie.

Subjektívne výsledky ukázali štatisticky významnú výhodu pre používateľov protiúnavových rohoží v porovnaní s tými, ktorí stáli na betónovej podlahe, najmä pre hornú a dolnú časť nôh, a oblasť spodnej časti chrbta. Porovnanie pohodlia v podmienkach "s rohožou" a "bez rohože" po 90 minútach ukázalo výrazné tepelné pohodlie aj pohodlie držania tela.

MARKET RESEARCH

V júni 2015 COBA Europe vykonala prieskum trhu čo sa týka účinkov státia na pracovisku.

34% respondentov malo kolegov, ktorí mali zlé skúsenosti s chrbátom, nohami alebo chodidlami akovýsledok státia pri práci.

69% respondentov, ktorí investovali do opatrení na zmiernenie problémustátia pri práci, získali dobrú návratnosť ichinvestície.

Z tých, ktorí investovali do Protiúnavových rohoží ako riešenia, 75% našloprotiúnavové rohože, že mali pozitívny vplyv pre zamestnancov; 54% zistilo žeProtiúnavová rohož pomáhal pri bolestiach alebo vážnych zdravotných ťažkostiachzamestnancov a 44% zistilo že Protiúnavová rohož má pozitívny vplyv nazvýšenie produktivity v ich spoločnosti. Asi 23% potvrdilo, že mali absentérstvom dôsledku absencie protiúnavovej podlahovej rohože.

EURÓPSKE ŠTATISTIKY

MSD zostávajú najčastejšou chorobou z povolania v EU a rozšírili sa vo všetkých členských štátoch.

Je to narastajúci problém a jedna z najčastejších príčin dlhodobej práceneschopnosti.

Viac ako 40 miliónov pracovníkov v Európe je postihnutých MSD spôsobených ich prácou. Odhaduje sa, že MSD stoja okolo 240 miliárd eur ročne vo forme stratenej produktivity.

Členské štáty EU očakávajú, že v roku 2030 bude 50% ich populácie diagnostikovaných s MSD. Štúdie tiež naznačujú, že ľudia s MSD budú mať

pravdepodobne depresie a problém s úzkosťou súvisiace s ich stavom.

Európsky prieskum pracovných podmienok (ESWC) ukázal, že skoro 25% pracovníkov v Európe trpelo bolesťami chrbta, viac ako 20 % malo bolesti svalov, z ktorých viac ako polovica sa sťažovala na bolestivú prácu alebo prácu v únavných polohách.

Viac ako 35% respondentov ESWC si myslí, že ich práca má vplyv na ich zdravie – najčastejšími problémami sú bolesti chrbta, bolesti svalov, ako aj celková únava a stres.

Monotónna práca je najčastejším rizikovým faktorom, ktorý nasleduje dlhé státie a práca v bolestivých alebo únavných polohách.

*Zdroj: Európska agentúra pre bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci

PRACOVNÉ ROHOŽE - VÝBER

Suché prostředí



COBAdot (S.44)



Solid Vinyl (S.47)



Marble Anti-Fatigue (S.19)



Fatigue Fighter II (S.14)



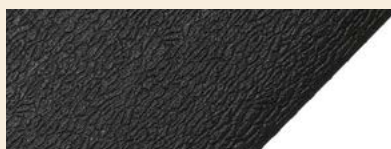
COBArib (S.43)



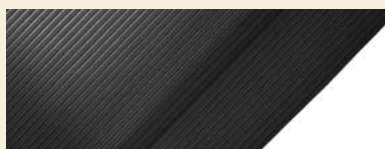
Senso Dial (S.20)



Deckplate (S.13)



Orthomat® Lite (S.12)



Fluted Anti-Fatigue (S.18)



Bubblemat (S.33)



ESD Rubber (S.58-61)



COBAstat (S.52)



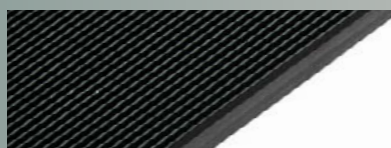
Senso Dial ESD (S.53)



HR Matting (S.55)



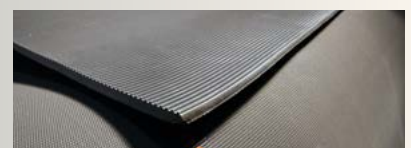
Benchstat (S.54)



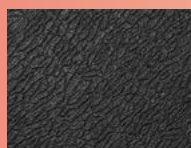
COBAswitch (S.40)



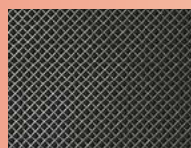
COBAswitch VDE (S.41)



COBAswitch BS EN 61111 (S.54)



Orthomat® (S.10)



Diamond Tread (S.15)



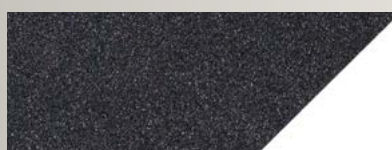
COBAelite® (S.16)



Orthomat® Ultimate (S.13)



COBAdot Nitrile (S.44)



GripGuard (S.42)



Bubblemat Nitrile (S.31)



ESD



Požiarne testované



Vysoké napätie



Odolné na Olej/Chemikálie

Mokrú a suchú prostredie



Unimat (S.29)



Worksafe Čierna (S.34)



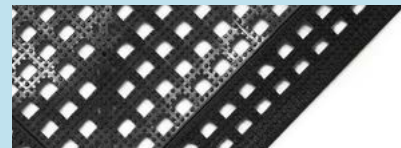
Fatigue-Step Čierna (S.24)



COBAdeluxe (S.28)



Comfort-Lok (S.31)



Flexi-Deck (S.38)



Rampmat (S.26)



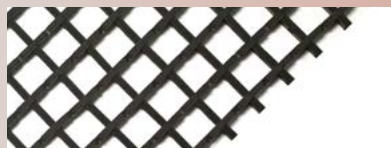
Solid Fatigue-Step (S.23)



Work Deck (S.39)



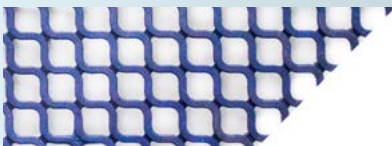
Workstation (S.37)



COBAmat® (S.34)



Solid Fatigue-Step Nitrile (S.23)



Diamond Grid (S.35)



Fatigue-Step Modrá (S.24)



Fatigue-Step Grit Top (S.34)



COBAscrape (S.32)



Worksafe Modrá (S.34)



K-Mat (S.30)



High-Duty (S.27)



High-Duty Grit (S.27)

Orthomat®

Originálny bojovník s únavou

Náš výskum a vedomosti v oblasti "úľavy od únavy" pre zamestnania s vysokou intenzitou státia aj naďalej rozvíja náš rad Orthomat®. COBA Europe je považovaný za jedného z lídrov na trhu protiúnavových rohoží s bezkonkurenčnou ponukou výrobkov. Náš rad Orthomat® bol špeciálne navrhnutý tak, aby znižoval únavu spôsobenú dlhodobým stáťím. Táto odolná, veľmi pohodlná rohož je vyrábaná zo 100% penového PVC s uzavretými pórmí, ktorá poskytuje chodidlám oporu a odpruženie a súčasne podporuje zdravý krvný obeh. Pozrite si náš široký výber výrobkov Orthomat® a nájdite si ideálnu protiúnavovú rohož pre vaše pracovisko. Náš predajný tím Vám vždy veľmi rád poradí pri hľadaní vhodného výrobku.



Technická špecifikácia

Materiál:	PVC s uzavretými bunkami (Pena)
Povrchová úprava:	Granulovaná
Výška produktu:	9 mm
Dĺžka rolky:	18,3 m
Rozmer of Safety Border	100mm
Prevádzková teplota:	0°C to +60°C
Prostredie:	Vhodné do suchého prostredia
Typické použitie:	Výrobné linky, montážne plochy, baliace stanice, pracovné stoly
Inštalčná metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Umyté povrch kefou/mopom
Účinnosť výrobku:	Splňa normu Protišmykovosti EN 13552 (Kategória R10).
Ohňovzdornosť:	Požiarne skúška podľa DIN 54332 (B2) part of DIN 4102.
Krajina pôvodu:	Čína
Záruka:	1 rok záruka v prípade použitia v suchom prostredí
Odporúčané trvalé lepidlo:	F44
Odporúčané odlepiteľné lepidlo:	F41
Odporúčané trvalé lepidlo pre mokré prostredie	F74, F81, F84

Orthomat® Štandard



Čierna



Sivá



Bezpečnostné

Rozmer	Čierna	Sivá	Bezpečnostné	Váha
0,6 m x 0,9 m	AF010001	AF060001	AF010701	1.31 kg
0,9 m x 1,5 m	AF010002	AF060002	AF010702	3.27 kg
0,9 m x 18,3 m	AF010003	AF060003	AF010703	40.00 kg
0,9 m x metráž	AF010003C	AF060003C	AF010703C	1.60 kg
1,2 m x 18 m	AF010005	-	AF010706	58.55 kg
1,2 m x metráž	AF010005C	-	AF010706C	2.10 kg

Orthomat®

Originálny bojovník s únavou

- Orthomat Pebbled : "textúrový" povrch
- Orthomat Ribbed : Zvýšený rebrovaný povrch
- Orthomat Diamond : Zvýšený Diamantový povrch
- Zvýšená prílnavosť povrchu
- Dostupný ako Orthomat Safety s jasne žltými skosenými okrajmi.



Orthomat® Diamond Safety



Orthomat® Ribbed

Orthomat® Ribbed



Čierna

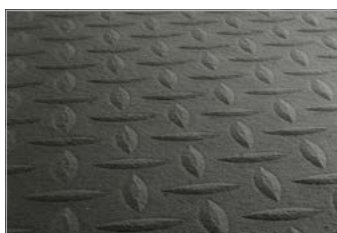


Sivá



Bezpečnostné

Orthomat® Diamond



Čierna



Bezpečnostné

Technická špecifikácia

Rozmer (Ribbed)	Čierna	Sivá	Bezpečnostné	Váha
0,6 m x 0,9 m	AL010001	AL060001	AL060701	1.50 kg
0,9 m x 1,5 m	AL010002	AL060002	AL060702	3.00 kg
0,9 m x 18,3 m	AL010003	AL060003	AL060703	38.00 kg
0,9 m x metráž	AL010003C	AL060003C	AL060703C	2.00 kg
1,2 m x 18 m	AL010004	AL060004	AL060704	51.00 kg
1,2 m x metráž	AL010004C	AL060004C	AL060704C	4.00 kg
0,6 m x 18,3 m	AL010006	AL060005	-	31.00 kg
0,6 m x metráž	AL010006C	AL060005C	-	1.70 kg

Rozmer (Diamond)	Čierna	Bezpečnostné	Váha
0,6 m x 0,9 m	DAF010001	DAF010701	1.50 kg
0,9 m x 1,5 m	DAF010002	DAF010702	3.00 kg
0,9 m x 18,3 m	DAF010003	DAF010703	38.00 kg
0,9 m x metráž	DAF010003C	DAF010703C	2.00 kg
1,2 m x 18 m	DAF010005	DAF010705	51.00 kg
1,2 m x metráž	DAF010005C	DAF010705C	4.00 kg



Orthomat® Lite

- Cenovo výhodná proti únavová rohož
- Ponúka užívateľovi úľavu pri stáť
- Izoluje proti studenej betónovej podlahe
- Ideálna pre ľahké a stredné prevádzky v suchom prostredí
- Pebble povrch poskytuje dodatočnú trakciu.

Technická špecifikácia

Materiál:	PVC s uzavretými bunkami (Pena)
Povrchová úprava:	Granulovaná
Výška produktu:	6 mm
Dĺžka rolky:	36.5 m
Prevádzková teplota:	0°C to +60°C
Prostredie:	Vhodné do suchého prostredia
Typické použitie:	Výrobné linky, montážne plochy, baliace stanice, pracovné stoly
Inštalácia metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Umyte povrch kefou/mopom
Účinnosť výrobku:	Spĺňa normu Protišmykovosti EN 13552 (Kategória R10).
Ohňovzdornosť:	Požiarna skúška podľa DIN 54332 (B2) part of DIN 4102.
Krajina pôvodu:	Čína

Rozmer	Čierna	Váha
0,9 m x 36,5 m	CV010001	57,00 kg
0,9 m x metráž	CV010001C	4,30 kg
0,9 m x 1,5 m	CV010002	2,33 kg
0,9 m x 2 m	CV010003	6,92 kg
0,9 m x 3 m	CV010004	4,67 kg
0,9 m x 1,82 m	CV010005	2,83 kg
0,9 m x 0,76 m	CV010006	1,18 kg





Orthomat® Ultimate



- Jedinečná protiúnavová rohož, navrhnutá pre akékoľvek náročné pracovné prostredie.
- Rohož je vyrobená pomocou revolučného materiálu PolyNit, ktorý je odolný väčšine priemyselných olejov a chemikálií.
- Mäkká vnútorná vrstva, ktorá je uzatvorená v materiáli PolyNit, vytvára pohodlné pracovné prostredie, znižuje únavu a zdravotné problémy spôsobené dlhodobým stáťím.
- Vyvýšený štruktúrovaný povrch rohože vytvára dodatočný protišmyk a zvyšuje bezpečnosť.
- Vysokokvalitná proti-únavová rohož vhodná do každého náročného pracoviska.
- 3 roky záruka na materiál v normálnom stredne zaťaženom pracovisku.



Technická špecifikácia

Materiál:	PVC s uzavretými bunkami (Pena)
Povrchová úprava:	Diamantový vzor
Výška produktu:	10 mm
Dĺžka rolky:	18,3 m
Odolnosť proti chemikáliám:	Testy vykonané spoločnosťou COBA, Orthomat® Ultimate nepreukázali žiadne viditeľné známky korózie alebo poškodenia po úplnom ponorení v oboch nasledujúcich chemikáliách: Castrol Alpha SP 320 Priemyselný prevodový olej pre extrémny tlak a Pac 89 Čistiaci prostriedok na báze kyseliny fosforečnej
Prostredie:	Vhodné pre mokré a suché vnútorné prostredie
Inštalčná metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Umyte povrch kefou/mopom
Účinnosť výroby:	Spĺňa normu Protišmykovosti DIN 51130: 2010 Kategória R11
Ohňovzdornosť:	V súlade s BS EN ISO 11952-2:2002, Class Efl. V súlade s BS EN ISO 9239-1:2002, Class Class DflS1.
Krajina pôvodu:	Čína
Záruka:	3 roky záruky pri normálnom alebo občasnom použití

Rozmer	Čierna	Váha
0,6 m x 0,9 m	OU010001	2,92 kg
0,9 m x 1,5 m	OU010002	7,29 kg
0,9 m x 18,3 m	OU010003	89,00 kg
0,9 m x metráž (max. 18,3 m)	OU010003C	3,00 kg



Orthomat® Premium

Jedinečná odolná dvojrstvová rohož

- Jedinečná dvojrstvová protiúnavová rohož s výbornými protiúnavovými vlastnosťami.
- Tvrdený povrch rohože z PVC – extrémne ohybný a odolný voči opotrebovaniu.
- Spodná vrstva z PVC peny zabezpečuje výborné odpruženie a pôsobí na zmiernenie únavy tak, že znižuje tlak na chrbát, nohy a chodidlá, podporuje krvný obeh a koncentráciu zamestnancov.
- Chráni zamestnancov pred chladom z betónových podláh.
- Znižuje riziko ohrozenia zdravia v dôsledku dlhodobého státia.
- Rohož je využívaná najmä v automobilovom priemysle.

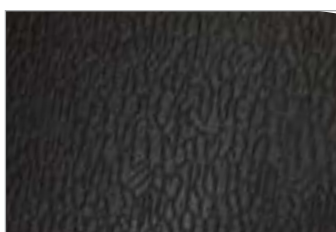


Technická špecifikácia

Materiál:	PVC s uzavretými bunkami (Pena)
Povrchová úprava:	Granulovaná
Výška produktu:	12,5 mm
Dĺžka rolky:	18,3 m
Prevádzková teplota:	0°C to +60°C
Prostredie:	Vhodné do suchého prostredia
Odolnosť proti UV žiareniu:	
Typické použitie:	Výrobné linky, montážne plochy, baliace stanice, pracovné stoly a maloobchodné pokladničné priestory
Inštalačná metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Umyte povrch kefou/mopom
Ohňovzdornosť:	V súlade s BS EN 13501-1:2002 Class Efl
Krajina pôvodu:	Čína
Záruka:	3 roky záruka v prípade použitia v suchom prostredí

Rozmer	Čierna	Modrá	Zelená	Váha
0,6 m x 0,9 m	FF010001	-	-	2,00 kg
0,9 m x 1,5 m	FF010002	-	-	4,99 kg
0,9 m x 18,3 m	FF010003	FF020003	FF040003	61,00 kg
0,9 m x metráž	FF010003C	FF020003C	FF040003C	3,80 kg
0,9 m x 3,65 m	FF010004	-	-	12,15 kg
0,6 m x 18,3 m	FF010005	-	-	45,60 kg
0,6 m x metráž	FF010005C	-	-	2,49 kg
1,2 m x 18,3 m	FF010006	-	FF040005	93,50 kg
1,2 m x metráž	FF010006C	-	-	5,10 kg

Farebné varianty



Čierna



Modrá



Zelená



Deckplate

Odolný povrch Deckplate poskytuje komfort a protišmyk

- Povrch rohože z tvrdého PVC s diamantovým vzorom, s dobrou chemickou odolnosťou.
- Penová rubová strana rohože zmiernuje únavu z dlhodobého státia.
- Rohož ochraňuje pracovníkov pred negatívnymi efektami tvrdých a studených betónových podláh.
- Dodáva sa so skosenými okrajmi.
- Rohož je určená pre náročné priemyselné podmienky s vysokou záťažou.



Technická špecifikácia

Materiál:	Vynilový horný povrch s vystužením z PVC peny (spoj tavením, nelepené)
Povrchová úprava:	Diamantový vzor
Výška produktu:	14 mm
Dĺžka rolky:	18,3 m
Prevádzková teplota:	0°C to +60°C
Prostredie:	Vhodné do suchého prostredia
Typické použitie:	Baliace stoly, montážne priestory, výrobné pásy s vysokou rotáciou.
Inštalácia metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Umyte povrch kefou/mopom
Ohňovzdornosť:	Spĺňa alebo prevyšuje Ustanovenia pre bezpečnosť výrobkov pre spotrebiteľa FF1-70
Krajina pôvodu:	Čína

Rozmer	Čierna	Čierna/Žltá	Váha
0,6 m x 0,9 m	DP010609	SD010701	4.00 kg
0,6 m x 18,3 m	-	SD010706	93.00 kg
0,6 m x metráž	-	SD010706C	5.00 kg
0,9 m x 1,5 m	DP010915	SD010702	8.86 kg
0,9 m x 3 m	DP010903	SD010703	17.71 kg
0,9 m x 6 m	DP010906	SD010704	35.42 kg
0,9 m x 18,3 m	DP010005	SD010707	108.00 kg
0,9 m x metráž	DP010005C	SD010707C	8.00 kg
1,2 m x 18,3 m	DP010007	SD010708	166.00 kg
1,2 m x metráž	DP010007C	SD010708C	10.00 kg



COBAelite®

Vynikajúce vlastnosti a odolnosť

- Najvyššia trieda protiúnavej rohože. Vyrába sa z extrémne odolného polyuretánu.
- Rohož vynikajúco pôsobí na zmierňovanie únavy zamestnancov pri stáť.
- Bublinový povrch stimuluje počas státia krvný obeh v chodidlách a následne v celom tele, čím znižuje únavu a zvyšuje koncentráciu.
- Horľavosť testovaná v súlade s normou
- DIN 4102 (B1).



Technická špecifikácia

Materiál:	Polyuretán
Povrchová úprava:	Bublinový povrch
Výška produktu:	15 mm
Prevádzková teplota:	-40°C to +80°C
Odolnosť proti chemikáliám:	Polyuretán ponúka obmedzenú odolnosť voči chemikáliám a olejom.
Prostredie:	Vhodné do suchého prostredia
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno
Typické použitie:	Pri pokladniach a pre priemyselné využitie
Inštaláčna metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Pozametajte, povysávajte a poutierajte vlhkou handrou.
Ohňovzdornosť:	V súlade s DIN 54332 (B1) súčasť DIN 4102.
Krajina pôvodu:	Nemecko

Rozmer	Čierna	Váha
0,6 m x 0,9 m	SE010001	2,00 kg
0,9 m x 1,2 m	SE010003	4,50 kg

Diamond Tread

Rohož vhodná pre zvarovacie pracoviská

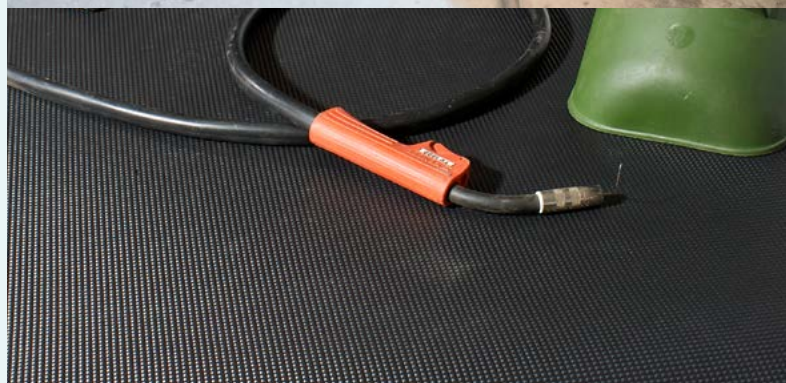
- Odolný povrch s pyramídovým vzorom.
- Spodná strana z penového materiálu je príjemná pri státi a uľavuje unaveným nohám.
- Povrch rohože je odolný voči ohňu.
- Rohož je testovaná na Požiaru odolnosť Cfl-s1.
- Rohož je vhodná pre zvarovacie pracoviská a ďalšie aplikácie kde je dôležitá odolnosť a nehorľavosť pracovnej podložky.
- Rohož má skosené hrany po obvode celej rohože.



Technická špecifikácia

Povrchová úprava:	Diamantový vzor
Výška produktu:	12,5 mm
Dĺžka rolky:	18,3 m
Prevádzková teplota:	0°C to +65°C
Inštaláčna metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Umyte povrch kefou/mopom
Ohňovzdornosť:	Testované podľa BS EN 13501-1:2002 Class Cfl-s1
Krajina pôvodu:	Čína

Rozmer	Čierna	Váha
0,6 m x 0,9 m	DTB010001	3,70 kg
0,9 m x 1,5 m	DTB010002	9,32 kg
0,9 m x 18,3 m	DTB010003	113,00 kg
0,9 m x metráž	DTB010003C	6,50 kg





Fluted Anti-Fatigue

Znižuje pálenie v nohách pri stáťí

- Rohož má odolný ryhovaný a tvrdený povrch z PVC pre náročné priemyselné podmienky.
- Penová spodná strana poskytuje príjemné pohodlie pri stáťí.
- Rohož zmierňuje únavu spôsobenú dlhodobým stáťím.
- Skosené okraje znižujú riziko zakopnutia a umožňujú ľahký prístup vozíkom.



Technická špecifikácia

Materiál:	Vynilový horný povrch s vystužením z PVC peny (spoj tavením, nelepené)
Povrchová úprava:	3mm vrúbkovaný rebrovaný reliéfny povrch
Výška produktu:	10 mm
Dĺžka rolky:	15.3 m
Prevádzková teplota:	0°C to +60°C
Prostredie:	Vhodné do suchého prostredia
Typické použitie:	Baliace stoly, montážne priestory, výrobné pásy s vysokou rotáciou.
Inštalčná metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Umyte povrch kefou/mopom
Krajina pôvodu:	Čína

Rozmer	Číslo položky	Váha
0,6 m x 0,9 m	FA010001	4,15 kg
0,9 m x 1,5 m	FA010002	10,38 kg
0,9 m x 0,3 m	FA010003	20,76 kg
0,9 m x 15,3 m	FA010004	105,80 kg
0,9 m x metráž	FA010004C	6,91 kg

Marble Anti-Fatigue

Štýlová protiúnavová rohož s “mramorovým” povrchom

- Odolná protiúnavová rohož s povrchovou úpravou s atraktívnym mramorovým efektom.
- Extrémne pohodlná penová spodná strana zmierňuje únavu z dlhodobého státia.
- Ideálna pre priemyselné, komerčné a maloobchodné prostredia (pokladne, pultový predaj).
- Rohož má skosené okraje pre zníženie rizika zakopnutia.
- Elegantný dizajn nepôsobí rušivo na koberci alebo dlaždicach.
- Ideálna na použitie za pokladňami v obchodoch a výdajných pultoch.

Technická špecifikácia

Materiál:	Vynilový horný povrch s vystužením z PVC peny (spoj tavením, nelepené)
Povrchová úprava:	Mramorový vzor
Výška produktu:	14 mm
Dĺžka rolky:	18,3 m
Prevádzková teplota:	0°C to +65°C
Inštalčná metóda:	Voľne položené
Krajina pôvodu:	Čína

Rozmer	Čierna	Sivá	Váha
0,6 m x 0,9 m	MT010001	MT060001	3,52 kg
0,9 m x 1,5 m	MT010002	MT060002	8,80 kg
0,9 m x 0,3 m	MT010004	MT060003	17,60 kg
0,9 m x metráž	MT010003C	MT060003	5,87 kg
0,9 m x 18,3 m	MT010003	MT060003	107,50 kg





Technická špecifikácia

Materiál:	SBR/NBR horný povrch. Podložka z EPDM peny.
Povrchová úprava:	Vzor oceľovej podlahy
Výška produktu:	10 mm
Prevádzková teplota:	-10°C to +70°C
Odolnosť proti chemikáliám:	Dobrá odolnosť voči benzínu (vhodné aj pre bezolovnaté palivá): 70 h, 23°C, Fuel B (ISO 1817), 20% zvýšený objem v prípade menších technických požiadaviek
Inštalčná metóda:	Voľne položené
Krajina pôvodu:	VB

Rozmer	Číslo položky	Váha
1 m x 10 m	SN010002	46,00 kg
1 m x metráž	SN010002C	4,60 kg
1,2 m x 10 m	SN010003	66,00 kg
1,2 m x metráž	SN010003C	5,50 kg
0,6 m x 1 m	SN010004	3,00 kg
1 m x 1,5 m	SN010005	8,25 kg
Špeciálny rozmer	SN010010	0,00 kg

Senso Dial

ESD certifikovaná protiúnavová rohož

- Protiúnavová antistatická rohož s vynikajúcou protišmykovou úpravou.
- Vrchná tvrdená vrstva rohože odoláva účinkom rozliatych olejov a koncentrovaných chemikálií.
- Pohodlná penová spodná strana rohože zaručuje vynikajúci protiúnavový efekt.
- Všetky rohože a roľky sa dodávajú so skosenými okrajmi, ktoré chránia pred zakopnutím a umožňujú prístup ľahším mechanizmom s kolieskami.
- Povrch z odolnej gúmy NBR/SBR spojený s rubovou stranou z EPDM peny.
- Schválený ESD materiál, testované podľa normy IEC 61340-4-5.

Windowbuild

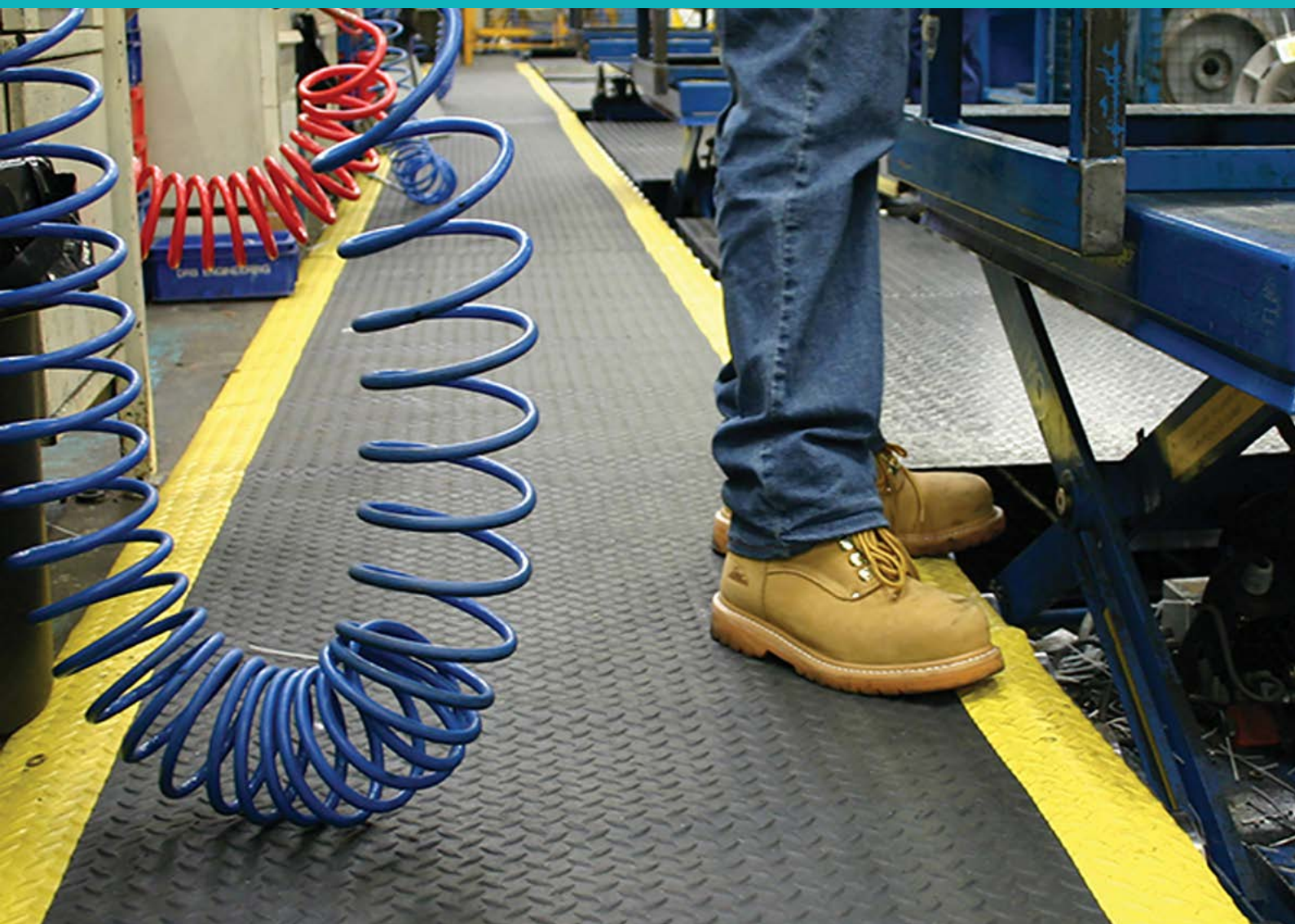
Cardiff, Wales

Bezpečnostné Safety Deckplate rohože boli položené vo výrobnjej zóne, kde zamestnanci stoja pri pásoch väčšinu ich pracovného dňa, zvyčajne 8 hodinové smeny. Bezpečnosť pracovníkov a pohodlie vo výrobnjej zóne je najvyššia priorita pre Windowbuild, výrobcu vstavaných PVC okien a dverí. Safety Deckplate sme vybrali pre svoje vynikajúce protiúnavové a protišmykové vlastnosti pre zasklievacie, zváracie, rezaacie a expedičné oddelenia vo výrobnom závode Windowbuild's Cardiff.

Rohože boli veľmi dobre prijaté zamestnancami Windowbuild. Uvádzajú, že Safety Deckplate sú viditeľne oveľa pohodlnejšie ako predchádzajúce gumové podlahové rohože, a myslia si, že efektívne znižujú únavu zostátia. Jasně žlté 'skosené' bezpečnostné okraje sú tiež užitočným prvkom znižujúcim riziko potknutia a zvyrazňujú chodník.

Prečítajte si tieto prípadové štúdie v plnom rozsahu a ďalšie podobné prípady na www.cobaeurope.com

Safety Deckplate - *Odolný povrch Deckplate poskytuje komfort a protišmyk*



Pošmyknutia na pracovisku

Berte pošmyknutia vážne

V celej Európe sú pošmyknutia na pracovisku skutočným problémom. Nejedná sa len o podvrtnutia a modriny. Pošmyknutia častokrát končia zlomeninou alebo vnútornými poraneniami rôzneho druhu. V najextrémnejších prípadoch, môžu pošmyknutia spôsobiť smrť. Pošmyknutie je obzvlášť nebezpečné ak osoba spadne na ostrý alebo pohybujúci sa objekt, spadne z výšky alebo sa dotýka horúcich plôch alebo chemikálií.

Aké sú príčiny?

Vinníkom sú často znečisťujúce látky na podlahe. Môže to byť voda, ľad, olej, masť, rozliate chemické látky, atď. Nie sú to len rozliate kvapaliny, ktoré robia podlahu nebezpečnou. Piliny, prášky alebo iné suché nečistoty môžu pôsobiť ako malé guľičky na podlahe. Nerovné a zle udržiavané podlahy môžu taktiež spôsobiť pošmyknutie alebo zakopnutie.

Čo sa dá urobiť?

Udržiavať priestor v poriadku je základ ale vzdelávanie pracovníkov o rizikách je nutnosť. Uistovanie sa, či sú podlahy pravidelne čistené a udržiavané, takže sú bez nečistôt, by mali pomôcť výrazne znížiť riziko pošmyknutia. Nemali by sa na nej nachádzať žiadne káble. Bezpečnosť podláh by mala byť kontrolovaná pravidelne s hodnotením rizík. The Health & Safe Executive poskytuje užitočnú príručku pre hodnotenie rizík Slips Assessment Tool (SAT). Starostlivo zvážte všetky riziká. Preventívne opatrenia ako je napríklad inštalácia protišmykových rohoží, podlahovín alebo krytín môže výrazne zlepšiť bezpečnosť. Uistite sa, že priestor je dobre osvetlený.

Ktoré odvetvia sú najrizikovejšie?

Zdravníctvo a sociálna starostlivosť; Vzdelávanie; Obchod s potravinami; Výroba potravín & nápojov; Stravovacie a reštauračné zariadenia; Výroba (vo všeobecnosti); Stavebníctvo & Údržba budov; Konštrukčné práce.

Vedeli ste, že..?

V rokoch 2013/2014 boli pošmyknutia a zakopnutia najčastejšou príčinou vážnejších/špecifických zranení zamestnancov vo Veľkej Británii.

Podľa štatistik BOZP pre 2013-2014 sa odhaduje strata 1,5 milióna pracovných dní vo Veľkej Británii v dôsledku pošmyknutí, potknutí a pádov.

Pošmyknutia, potknutia a pády sú zodpovedné za viac ako polovicu (57%) všetkých vážnejších/špecifických zranení a skoro tri z desiatich (29%) zranení s dobou liečenia dlhšou ako sedem dní.

Zdravníctvo a sociálna starostlivosť vykázali ako najzávažnejšie/špecifické pošmyknutia a potknutia. Iné sektory, ktoré vykázali viac ako 2000 "sedemdňových" pošmyknutí, potknutí alebo pádov boli doprava a skladovanie, výroba, veľkoobchod a maloobchod, a vzdelávanie.

Zdroj: HSE Slips & Trips and falls from height in Great Britain, 2014

Prevenca je lepšia ako liečba.





Solid Fatigue-Step

Vysoko-pohodlný dlaždicový systém s nitrilovou gumou

- Spojovacie dlaždice vyrábajú zmesi prírodnej a nitrilovej gúmy.
 1. Tento typ rohože sa svojou variabilitou vhodí do akejkoľvek prevádzky.
 2. Rohož verzia 100% Nitrile má dobrú odolnosť voči olejom a mazivám.
- Poskytuje príjemný povrch nohám, čím zmierňuje únavu a zvyšuje výkonnosť.
- Jednotlivé dlaždice možno jednoducho vymeniť alebo presunúť.
- Doplnky: nábehové hrany – žlté, čierne.
- Rohož prešla protišmykovým testom v súlade s normou EN 13552 v kategórii R10.

Rozmer	Štandard	Nitril	Váha
Dlaždica 0,9 m x 0,9 m	ST010001	ST010001B1	11,15 kg
Hrana	Čierna	Žltá	Váha
Fatigue-Step Female Rohová hrana	SS010002FN	SS070002FN	1.00 kg
Fatigue-Step Male Rohová hrana	SS010002MN	SS070002MN	1.00 kg

Technická špecifikácia

Materiál:	Čierna - Prírodná guma / 25% nitril mix. Dostupná 100% nitrilová verzia.
Povrchová úprava:	Bez textúry, jednoliaty povrch
Výška produktu:	16 mm
Prevádzková teplota:	-20°C to +160°C
Odolnosť proti chemikáliám:	Prírodná guma s 20% nitrilu ponúka obmedzenú odolnosť voči chemikáliám a olejom. Verzia zo 100% nitrilu ponúka skvelú odolnosť voči olejom a chemikáliám.
Prostredie:	Vhodné pre suché a mokré prostredie. Vydrie odletujúce častice pri zváraní a iné horúce materiály.
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno
Typické použitie:	Ideálne ako protišmyková a protiúnavová rohož v priemysle.
Inštalčná metóda:	Voľne položené interlocking tiles
Príslušenstvo:	Skosené hrany / okraje
Metóda čistenia:	Tlakovou hadicou s jemným čistiacim prostriedkom, ak je to potrebné.
Účinnosť výrobku:	Spĺňa normu Protišmykovosti EN 13552 Kategória R10
Krajina pôvodu:	Srí Lanka alebo India

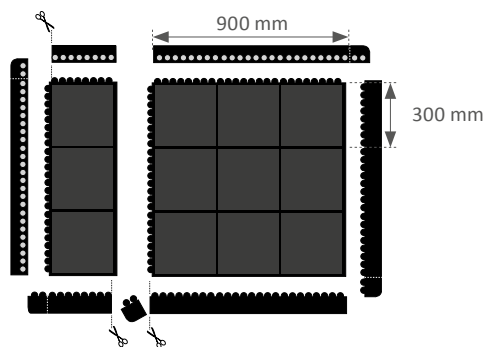


ľahká inštalácia

Jedinečne Flexibilná

Každá z dlaždíc môže byť odrezaná vlníci 30 cm a stále bude mať možnosť byť spojená s inou dlaždicou alebo hranou.

Nábehové hrany sú dostupné ako Male a Female verzie. Oba typy majú integrovaný rohový kus, ktorý musí byť odrezaný ak chcete inštalovať nábehy za sebou.



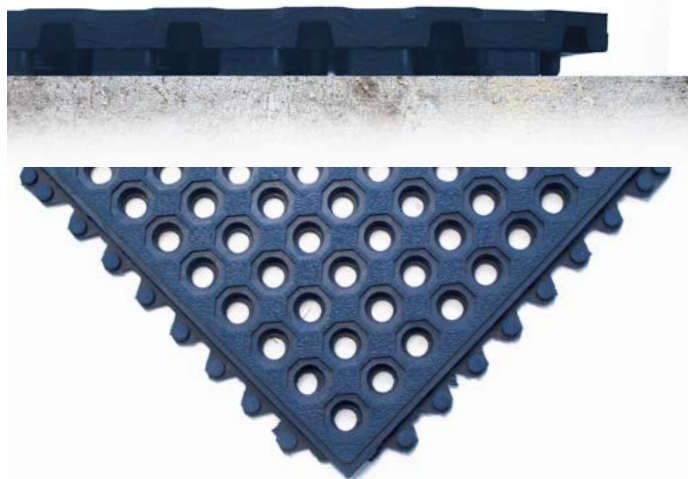
Príklad :
 2 x dlaždica (1 x rez) 3 x Male hrana
 3 x Female hrana Pokrytá plocha = 1,08m²

Pre viac informácií volajte : +421-41-507 11 12 alebo píšete : sales@cobaeurope.sk

Fatigue-Step

Protišmyková dlaždicová rohož pre mokré a olejové prostredie

- Spojovacie dlaždice s otvormi vyrobené z odolnej gummy.
 1. Mäkký pružný materiál zmierňuje únavu a zvyšuje koncentráciu a bezpečnosť na pracovisku.
 2. Rozliate tekutiny odtečú cez otvory, čím zaručia bezpečné státie.
- Vďaka spojovacím modulom možno vytvoriť rohož pre akúkoľvek plochu.
- V ponuke je aj modrá verzia odolná voči mazivám a olejom.
- Doplnky: nábežové hrany – žlté, čierne.
- Rohož prešla protišmykovým testom v súlade s normou EN 13552 v kategórii R10.



Technická špecifikácia

Materiál:	Prírodná guma
Povrchová úprava	Hladký povrch s odtokovými dierami
Výška produktu:	16 mm
Rozmer diery:	22mm
Pracovná teplota:	-20°C to +160°C
Odolnosť voči chemikáliám:	Prírodná guma ponúka obmedzenú odolnosť voči chemikáliám a olejom.
Enviromentálna odolnosť:	Vhodné pre suché a mokré prostredie. Vydrží odletujúce častočky pri zvaraní a iné horúce materiály.
UV odolnosť:	Áno
Typické použitie:	Ideálne ako protišmyková a protiušnavová rohož v priemysle ako aj v baroch a stravovacích zariadeniach.
Metóda inštalácie:	Voľne položené interlocking tiles
Príslušenstvo:	Skosené hrany / okraje
Metóda čistenia:	Tlakovou hadicou s jemným čistiacim prostriedkom alebo v komerčnej umývačke riadu.
Výkon výroby:	Spĺňa normu Protišmykovosti EN 13552 Kategória R10

Krajina pôvodu:	India
Poznámky:	Silikón sa používa v procese výroby rohoží, a zbytok pravdepodobne zostane na podložke.

Rozmer	Čierna	Modrá	Váha
Dlaždica 0,9 m x 0,9 m	SS010001	SS020001	9,95 kg
Hrana	Čierna	Žltá	Váha
Fatigue-Step Female Rohová hrana	SS010002F	SS070002F	1,00 kg
Fatigue-Step Male Rohová hrana	SS010002M	SS070002M	1,30 kg

Fatigue-Step Grit Top

Extrémne odolná protišmyková a protiúnavová dlaždicová rohož

- Spojovacie protiúnavové dlaždicové rohože vyrábané z odolnej zmesi Nitrilovej gummy.
- Rohož má výbornú dolnosť voči olejom a chemikáliám a rohož je vhodná pre všetky vysokozáťažové priemyselné podmienky.
- Odolný povrch rohože je tvorený karbidovým zrnom pripevneným ku gumovému povrchu. Je navrhnutý na maximálnu elimináciu rizika pošmyknutia vo vlhkom a olejovom prostredí.

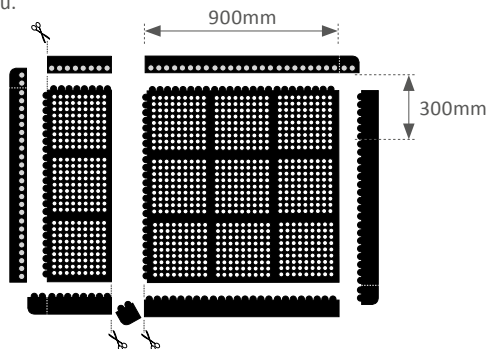


ľahká inštalácia

Jedinečne Flexibilná

Každá z dlaždíc môže byť odrezaná vlníi 30 cm a stále bude mať možnosť byť spojená s inou dlaždicou alebo hranou.

Nábehové hrany sú dostupné ako Male a Female verzie. Oba typy majú integrovaný rohový kus, ktorý musí byť odrezaný ak chcete inštalovať nábehy za sebou.



Príklad :

2 x dlaždica (1 x rez)
3 x Female hrana

3 x Male hrana
Pokrytá plocha = 1,08m²



Technická špecifikácia

Materiál:	Nitrilová guma
Povrchová úprava:	Karbid viazaný na gumu s otkovovými dierami
Výška produktu:	16 mm
Rozmer diery:	22mm
Prevádzková teplota:	-20°C to +160°C
Odolnosť proti chemikáliám:	Nitrilová guma ponúka vynikajúcu odolnosť voči olejom a chemikáliám.
Prostredie:	Vhodné pre suché a mokré prostredie. Vydží odletujúce čistočky pri zváraní a iné horúce materiály.
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno
Typické použitie:	Ideálne ako protišmyková a protiúnavová rohož v priemysle.
Inštalácia metóda:	Voľne položené interlocking tiles
Príslušenstvo:	Skosené hrany / okraje
Metóda čistenia:	Tlakovou hadicou s jemným čistiacim prostriedkom.
Krajina pôvodu:	Srí Lanka
Poznámky:	Silikon sa používa v procese výroby rohoží, a zbytok pravdepodobne zostane na podložke.

Rozmer	Štandard	Váha	
Dlaždica 0,9 m x 0,9 m	SS010001G	9,95 kg	
Hrana	Čierna	Žltá	Váha
Fatigue-Step Female Rohová hrana	SS010002F	SS070002F	1,00 kg
Fatigue-Step Male Rohová hrana	SS010002M	SS070002M	1,30 kg
Hrana (Nitril)	Čierna	Žltá	Váha
Fatigue-Step Female Rohová hrana	SS010002FN	SS070002FN	1.00 kg
Fatigue-Step Male Rohová hrana	SS010002MN	SS070002MN	1.00 kg

Pre viac informácií volajte : +421-41-507 11 12 alebo pošlite : sales@cobaeurope.sk



Rampmat

Ekonomická protiúnavová rohož

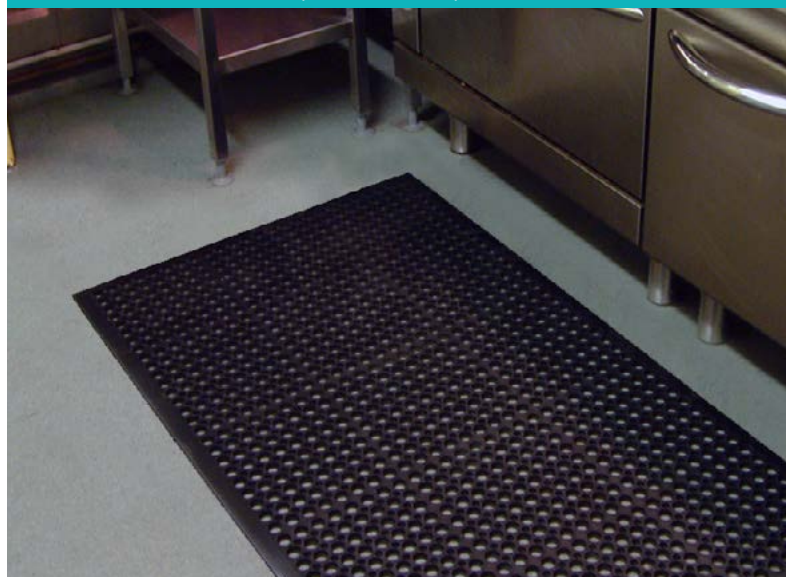
- Ekonomická protiúnavová rohož s otvormi pre odtok tekutín.
- Zvýšený kruhový povrch na zvýšenie ochrany proti pošmyknutiu.
- Lisovaná nábehová hrana na zníženie rizika zakopnutia.
- Rohož môže slúžiť ako vonkajšia čistiaca zóna.
- Vyrába sa z odolnej gumy SBR/NBR.
- Rohož prešla protišmykovým testom v súlade s normou EN13552 v kategórii R10.

Technická špecifikácia

Materiál:	NBR guma
Povrchová úprava:	Vyvýšený kruhový povrch
Výška produktu:	10 mm
Prevádzková teplota:	-20°C to +130°C
Inštalácia metóda:	Voľne položené
Účinnosť výrobku:	Spĺňa normu Protišmykovosti EN 13552 Kategória R10
Krajina pôvodu:	India
Poznámky:	Silikón sa používa v procese výroby rohoží, a zbytok pravdepodobne zostane na podložke.

Rozmer	Číslo produktu	Váha
0,9 m x 1,5 m	RP010001	9,00 kg
0,9 m x 1,5 m (balenie 2 ks)	RP010001PK2	
0,8 m x 1,2 m	RP010002	5,40 kg

Tiež vhodná pre stravovacie prostredie



High-Duty

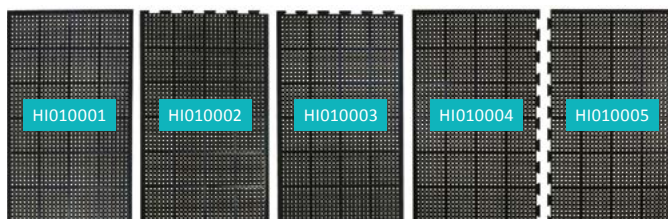
Výborná olejová odolnosť

- Pohodlný povrch rohože zmierňuje únavu spôsobenú dlhodobým státím.
- Rohož je určená na použitie k obrábacím strojom.
- Spojovacie moduly umožňujú pokryť ľubovoľne dlhú plochu so šírkou 0,9 m alebo 1,5 m.
- Zvýšený kruhový povrch na zvýšenie ochrany proti pošmyknutiu.
- Rozliate tekutiny odtečú cez otvory v rohoži.



Technická špecifikácia

Materiál:	Prírodná guma/25% nitrilová zmes
Povrchová úprava:	Kruhový tvar konštrukcie pre väčšiu príľnavosť s odtokovými otvormi.
Výška produktu:	12,5 mm
Prevádzková teplota:	-10°C to +65°C
Odolnosť proti chemikáliám:	Prírodná guma/nitrilová zmes ponúka zvýšenú odolnosť voči minerálnym olejom, agresívnym strojovým chladiacim kvapalinám a zvieracím olejom a tukom
Prostredie:	Pre mokré a suché miesta
Typické použitie:	Ideálne pre väčšinu suchých a mokrych prostredí, ponúka vynikajúce protišmykové vlastnosti v mokrom prostredí. Vhodné pre priestory za barom a iné jedáleňské priestory.
Inštalčná metóda:	Voľne položené interlocking tiles
Metóda čistenia:	Tlakovou hadicou s jemným čistiacim prostriedkom alebo v komerčnej umývačke riadu.
Účinnosť výrobku:	Spĺňa normu Protišmykovosti EN 13552 Kategória R10
Krajina pôvodu:	India



Rozmer	Číslo položky	Váha
0,9 m x 1,5 m	HI010001 HI010002 HI010003 HI010004 HI010005	9.00 kg

High-Duty Grit

- Vyrobené zo 100% nitrilovej zmesi pre vyššiu odolnosť voči chemikáliám a olejom.
- Prvch zo zrnitého Karbid Silikónu vytvára protišmykový povrch.
- Chráni pred studeným, tvrdým povrchom.
- Vhodný do náročných prevádzok, napr. k sústruhom.
- Zkosené hrany znižujú riziko zakopnutia.
- Otvorená štruktúra umožňuje odtok tekutín.

Technická špecifikácia

Materiál:	Nitril
Povrchová úprava:	Karbid kremíka
Výška produktu:	11 mm
Typické použitie:	Ideálne pre náročné miesta ako sú strojárske dielne.
Inštalčná metóda:	Voľne položené
Krajina pôvodu:	Srí Lanka

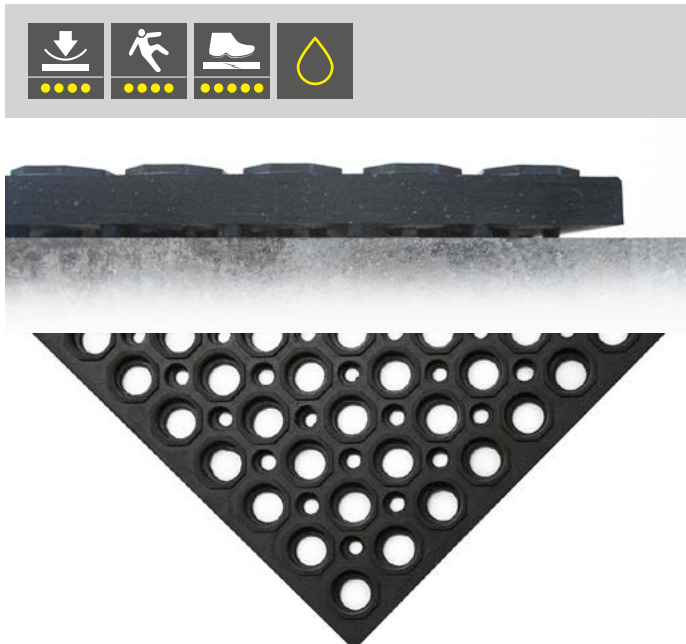
Rozmer	Číslo produktu	Váha
0,9 m x 1,5 m	HI010001G	9,30 kg



COBAdeluxe

Mimoriadne pohodlná, mimoriadne bezpečná

- Vyrába sa z odolnej prírodnej gummy.
- Poskytuje vynikajúcu ochranu proti pošmyknutiu na mokrých alebo masťných miestach.
- Rozliate tekutiny odtečú cez otvory v rohoži.
- Rohož je extrémne pohodlná na státie, efektívne zmierňuje únavu.
- K dispozícii sú spojky rohoží, vďaka ktorým možno pokryť väčšie plochy.
- Voliteľné doplnky: žltý alebo čierny lem (s dĺžkou 1 m alebo 1,5 m), ktorý slúži ako okraj okolo celej rohože alebo na spojenie jednotlivých častí po dĺžke a šírke.
- Vyrába sa z prírodnej gummy.
- Extrémne pohodlná.
- Znižuje riziko rozbitia skleneného riadu.
- Otvory rohože umožňujú efektívne odtekanie rozliatych tekutín.



Technická špecifikácia

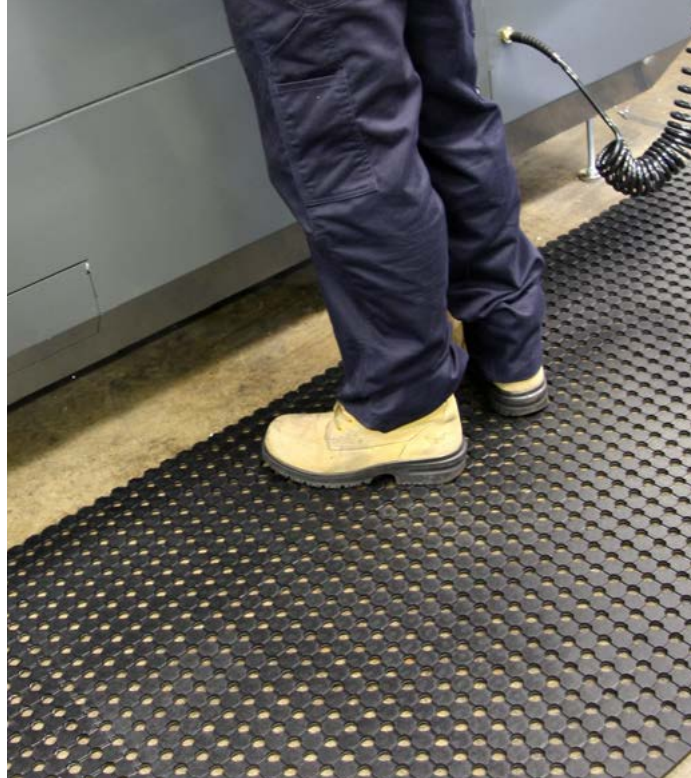
Materiál:	Prírodná guma
Povrchová úprava:	Kruhový tvar konštrukcie pre väčšiu priľnavosť s odtokovými otvormi.
Výška produktu:	19 mm
Prevádzková teplota:	-20°C to +160°C
Odolnosť proti chemikáliám:	Prírodná guma ponúka obmedzenú odolnosť voči chemikáliám a olejom.
Prostredie:	Ideálne pre vnútorné i vonkajšie použitie.
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno
Typické použitie:	Za barom, priemyselné využitie a vstupné priestory.
Inštalčná metóda:	Voľne položené
Príslušenstvo:	Skosené hrany
Metóda čistenia:	opláchnite hadicou alebo umyte tlakovo
Ohňovzdornosť:	V súlade s DIN 51960 class 1
Krajina pôvodu:	Srí Lanka

Rozmer	Číslo produktu	Váha	
1 m x 1,5 m	DM010002	16,40 kg	
Edging	Čierna	Žltá	Váha
Dlhá hrana 1565 mm x 50 mm	P240-L1093-C09	P240-L1092-C09-YE	0,95 kg
Krátka hrana 1074 mm x 50 mm	P240-L1092-C09	P240-L1093-C09-YE	0,65 kg

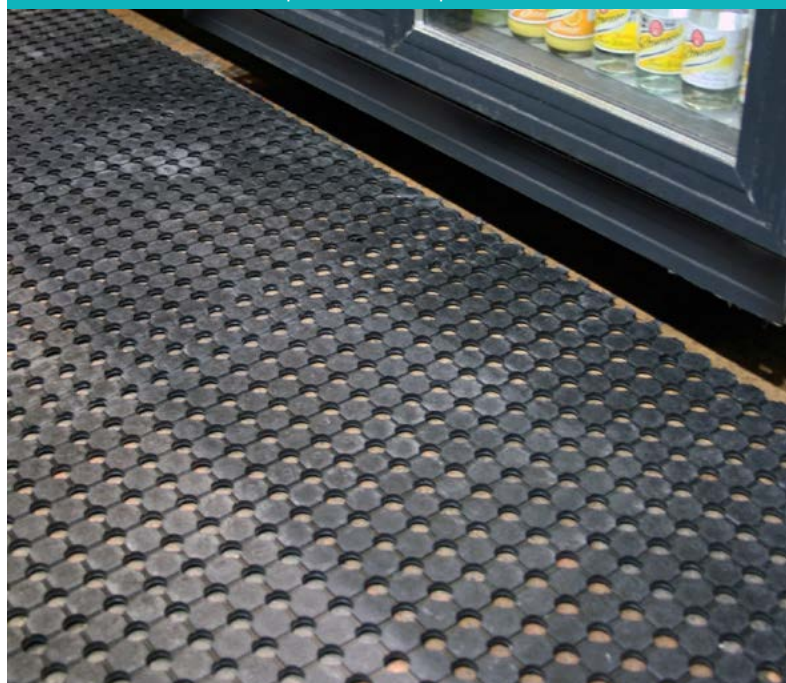
Unimat

Jedinečný drenážny koberec

- Jedinečná „odvodňovacia“ gumová rohož.
- Účinná ochrana proti pošmyknutiu v mokrých alebo masných podmienkach.
- Odolná obojstranná guma s dlhou životnosťou.
- Možno ju jednoducho zrolovať a presunúť na nové miesto.
- Jednoducho sa čistí tlakovým čističom.



Tiež vhodná pre stravovacie prostredie



Technická špecifikácia

Materiál:	Prírodná guma
Povrchová úprava:	Vyvýšený povrch s protišmykovým vzorom a odvodňovacími otvormi
Výška produktu:	10 mm
Hmotnosť produktu:	4Kg +/- 3%
Dĺžka rolky:	10 m
Prevádzková teplota:	-20°C to +160°C
Odolnosť proti chemikáliám:	Odolný voči vode a väčšine slabých kyselín
Prostredie:	Vhodné pre mokré a suché vnútorné prostredie
Inštalácia metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Umývanie hadicou alebo tlakom s použitím jemného čistiaceho prostriedku.
Účinnosť výroby:	Odolnosť proti nárazu až do 3Kg/cm2
Krajina pôvodu:	India

Rozmer	Číslo produktu	Váha
0,9 m x 5 m	UM010001	37,00 kg
0,9 m x 10 m	UM010002	74,00 kg

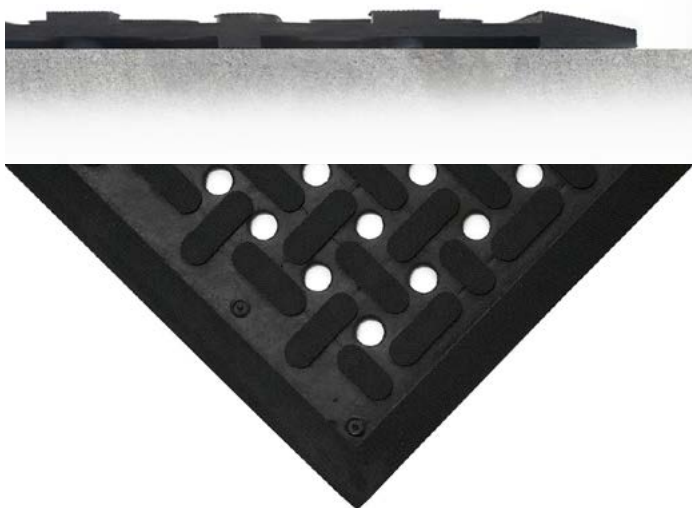




K-Mat

Zabezpečí protišmyk v olejovom prostredí

- Rohož vyrobená zo 100% nitrilovej gumy.
- Výborná odolnosť voči olejom, živočíšnym tukom a silným čistidlám.
- Antimikrobiálne vlastnosti rohože zamedzujú rast mikróbov.
- Rohož je možné prať v priemyselných umývačkách alebo práčkach.
- Rohož je vhodná pre oblasť spracovávanía a podávania jedál.
- Výborné protišmykové vlastnosti.
- Otvorená štruktúra rohože umožňuje, aby mohly tekutiny pretekať a povrch zostal suchý.
- Rohož má dobré protišmykové vlastnosti.
- Výška rohože: 9 mm



Technická špecifikácia

Materiál:	Nitril
Povrchová úprava:	Cross-grip
Výška produktu:	9 mm
Prevádzková teplota:	0°C to +100°C
Typické použitie:	Ideálne pre priestory spracovania potravín.
Inštaláčna metóda:	Vofne položené
Metóda čistenia:	Môže sa prať v práčke.
Krajina pôvodu:	Srí Lanka

Rozmer	Číslo produktu	Váha
0,85 m x 1,5 m	KM010001	7,50 kg

Comfort-Lok

Odolná modulárna rohož

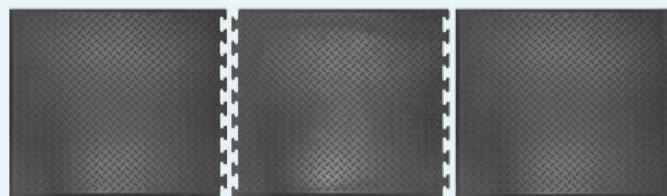


- Vyrába sa z odolnej zmesi gummy SBR a nitrilovej gummy.
- Ponúka dobrú odolnosť voči mazivám.
- Povrch rohože s diamantovým vzorom výborne chráni pred pošmyknutím.
- Zmierňuje únavu a prináša pohodlie pri dlhodobom stáť.
- Vďaka modulovému systému možno vytvoriť rohož s ľubovoľnou dĺžkou a šírkou 0,7m.
- Rohož testovaná protišmykovým testom v súlade s normou EN 13552 v kategórii R9.



Technická špecifikácia

Materiál:	Prírodná guma/25% nitrilová zmes
Povrchová úprava:	Diamantový vzor
Výška produktu:	12,5 mm
Prevádzková teplota:	-30°C to +50°C
Odolnosť proti chemikáliám:	Prírodná guma/nitrilová zmes ponúka zvýšenú odolnosť voči minerálnym olejom a agresívnym strojným chladiacim kvapalinám.
Prostredie:	Voda a kyselina, nie palivá a odmasťovacie oleje.
Typické použitie:	Všetky priemyselné prostredia
Inštaláčná metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Tlakovou hadicou.
Účinnosť výrobku:	Spĺňa normu Protišmykovosti EN 13552 Kategória R9
Krajina pôvodu:	Srí Lanka



Rozmer	Číslo produktu	Váha
0.7 m x 0,8 m (hrany po celom obvode)	CL010001	4,10 kg
0.7 m x 0,8 m (spojovací stredný diel)	CL010002	4,10 kg
0.7 m x 0,8 m (spojovací stredný diel)	CL010004	4,10 kg



COBAscrape

Výborná pre olejové miesta

- Rohož vyrobená zo 100 % nitrilovej gummy.
- Nitrilová guma je odolná voči najagresívnejším chladiacim zmesiam a mazivám.
- Zvýšený povrch s protišmykovým vzorom poskytuje pevný povrch pod nohami v mokrych alebo mastných prostrediach.
- Dodáva sa s bezpečnostnými nábehovými okrajmi.
- Vynikajúca odolnosť voči olejom na varenie, chemickým látkam a mazivám.
- Ideálna na použitie v kuchyniach a na miestach, kde sa pripravujú alebo spracávajú potraviny.



Technická špecifikácia

Materiál:	Pevná nitrilová guma
Povrchová úprava:	Vyvýšené obdĺžnikové podložky
Výška produktu:	6 mm
Prevádzková teplota:	-20°C to 70°C C
Odolnosť proti chemikáliám:	Odolný voči mnohým chemikáliám, zásadám, detergentom, olejom, strojným chladiacim kvapalinám a bežným priemyselným chladiacim kvapalinám. guma môže napučať v polárnych rozpúšťadlách
Prostredie:	Vhodné pre suché a mokré prostredie.
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno
Typické použitie:	Vstupné priestory a ako protišmyková rohož do kuchyne, pracoviská, kde sa spracávajú potraviny a všeobecné využitie v priemysle.
Inštalčná metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	0.75m x 0.85m je možné umývať v bežných domácich práchkach. Všetky ostatné veľkosti môžu byť prané v komerčných práčovniach alebo umyté vysokotlakovou hadicou
Ohňovzdornosť:	Vyhovuje BS 4790:1987 (Metóda žeravej kovovej matice) malý rádius účinkov vznietenia.

Krajina pôvodu:	VB	
Rozmer	Číslo produktu	Váha
0,85 m x 0,75 m	CS010001	5,80 kg
0,85 m x 1,5 m	CS010002	6,00 kg
0,85 m x 3 m	CS010003	10,50 kg
1,1 m x 1,7 m	CS010004	8,50 kg

Bubblemat

Možnosť nitrilovej a prírodnej gumovej zmesi

- Rohož vyrábaná zo zmesi pružnej a tuhej prírodnej gummy.
 1. Bublínkový povrch stimuluje krvný obeh v chodidlách, nohách a celom tele.
 2. Rohož izoluje zamestnancov pred chladom z betónových podláh.
- Ideálna priemyselná rohož na použitie v miestach, kde pracovníci stoja pri práci v statickej polohe.
- K dispozícii sú štandardné rozmery rohože s olemovaním, alebo stredové a koncové diely rohože pre vytvorenie dlhších behúňov.

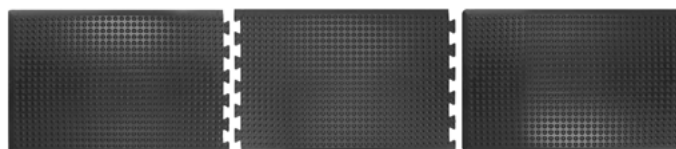


Technická špecifikácia

Materiál:	(100% prírodná guma) a ďalšie schválené gumárske chemikálie používajú v gumárskom priemysle.
Povrchová úprava:	Bublínový tvar
Výška produktu:	14 mm
Prevádzková teplota:	-30°C to +50°
Odolnosť proti chemikáliám:	Odolný voči vode a väčšine slabých kyselín
Prostredie:	Používajte najmä v suchom prostredí
Typické použitie:	Ideálne pre výrobné priestory kde zamestnanci stoja v statickej polohe.
Inštaláčna metóda:	Samostatné komponenty, ktoré sa spájajú dokopy pre pokrytie požadovanej plochy alebo samostatné samostatné rohože so šikmým okrajom po celom obvode
Metóda čistenia:	Použite vysokotlakovú hadicu (nesmie presiahnuť 60 psi) pre odstránenie nečistôt z rohože. Pre dosiahnutie najlepších výsledkov použite jemný čistiaci prostriedok (pH 4,0 až 9,0), na umytie rohoží. Nepoužívajte paru alebo odmasťovacie alebo korozívne chemikálie. Rohože nechrňte.
Účinnosť výrobku:	30 BPN, According to ASTM E304
Krajina pôvodu:	Srí Lanka

Rozmer	Čierna	Nitrile	Váha
0,6 m x 0,9 m (okraje po celom obvode)	BF010001	BF010001N	6,35 kg
0,9 m x 1,2 m (okraje po celom obvode)	BF010002	BF010002N	10,50 kg
0,6 m x 0,9 m (spojovací koncový kus)	BF010003	BF010003N	6,35 kg
0,6 m x 0,9 m (spojovací stredný kus)	BF010004	čerň (Nitrile)	6,35 kg

Rozmer	Bezpečnostné	Váha
0,6 m x 0,9 m	BF010701	5.00 kg
0,9 m x 1,2 m	BF010702	11.00 kg
0,6 m x 0,9 m (spojovací koncový kus)	BF010703	5.00 kg
0,6 m x 0,9 m (spojovací stredný kus)	BF010704	11.00 kg
0,9 m x 1,2 m (spojovací koncový kus)	BF010705	11.00 kg
0,9 m x 1,2 m (spojovací stredný kus)	BF010706	11.00 kg





Worksafe

Praktická multifunkčná rohož

- Robustná odolná protiúnavová rohož s lisovanými nábehovými okrajmi.
- Zmierňuje únavu pracovníkov spôsobenú dlhým stáťím.
- Eliminuje riziko pošmyknutia v mokrom prostredí.
- Jedinečný dizajn rubovej strany drží rohož pevne na mieste.
- V otvoroch rohože sa zachytávajú kovové špony a odrezky.
- V ponuke je aj modrá verzia rohože odolná voči mazivám – ideálna pre masťné a agresívne strojové oleje.
- Rohož sa vyrába sa zo zmesi gúmy SBR a nitrilovej gúmy.

Technická špecifikácia

Materiál:	Čierna - Prírodná/nitrilová gumená zmes. Modrá - 38% nitrilová guma.
Povrchová úprava:	Povrch s textúrou a 22mm otvormi
Výška produktu:	12 mm
Prevádzková teplota:	-20°C to +160°C
Odolnosť proti chemikáliám:	Prírodná guma je odolná voči vode a väčšine slabých kyselín.
Prostredie:	Vhodné pre mokré a suché vnútorné prostredie
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno
Typické použitie:	Ideálne ako protišmyková a protiúnavová rohož v priemysle najmä na montážne pracoviská a zväracie prostredie
Inštalácia metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Tlakovou hadicou s jemným čistiacim prostriedkom.
Krajina pôvodu:	India
Poznámky:	Silikón sa používa v procese výroby rohoží, a zbytok pravdepodobne zostane na podložke.

Rozmer	Čierna	Modrá	Váha
0,9 m x 1,5 m	SW010001	SW020001	14,00 kg

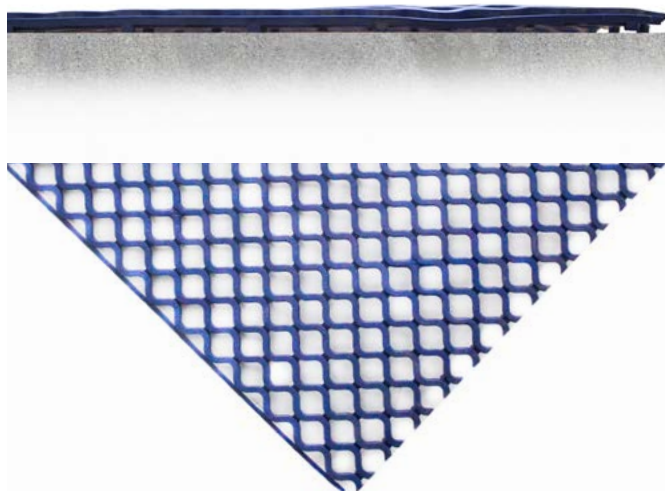




Diamond Grid

Flexibilná PVC viacúčelová rohož

- Otvorená štruktúra s diamantovými otvormi.
- Protišmykový povrch pre bezpečnú chôdzu.
- Ľahko sa čistí, zroluje a presunie.



Technická špecifikácia

Materiál:	PVC
Povrchová úprava:	Diamantový vzor
Výška produktu:	8,5 mm
Hmotnosť produktu:	2,8kg/m ²
Prevádzková teplota:	-5°C to +60°C
Krajina pôvodu:	Čína

Rozmer	Modrá	Sivá	Váha
1 m x 4,8 m	DG020001	DG060001	16,90 kg
1 m x 9 m	DG020002	DG060002	29,70 kg

Farebné varianty



Modrá



Sivá

COBAmat®

Rada extrémne odolných prepletaných PVC rohoží je dostupná vo viacerých jasných farbách a s rôznymi rozmermi otvorov. Otvorená štruktúra rohože umožňuje zachytávanie triesok, nečistôt, kovových špôn a odrezkov. Rohož má protišmykový vzor v oboch smeroch, čo znižuje riziko pošmyknutia. Rohož ponúka komfort a úľavu pri dlhodobom stáť. COBAmat je obojstranná, ľahko sa čistí a je odolná voči riedeným kyselinám a alkáliám. Všetky typy produktu COBAmat majú požiaru odolnosť podľa DIN 54322 (B2) časti DIN 4102. Výška produktu : 12 mm.



COBAmat®

Flexibilné viacúčelové PVC bezpečnostné rohože

- Vyrobené z pretkaných PVC pásov.
- Vyberte si z rôznych veľkostí otvorov podľa Vašich požiadaviek.
- Možnosti obsahujú : Light, Standard, Inter a Heavy pre rôzne použitie.
- Obojstranná rohož odolná voči riedeným kyselinám a alkáliám.
- Krížové rebrovanie pomáha redukovať pošmyknutie.
- Otvorená štruktúra rohože umožňuje zachytávanie triesok a nečistôt.



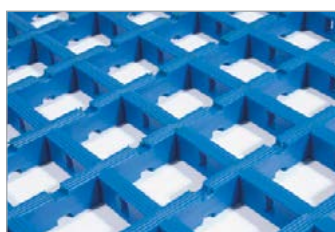
Technická špecifikácia

Materiál:	PVC výlisky
Povrchová úprava:	Vrúbkovaný mriežkovaný efekt
Výška produktu:	12 mm
Rozmer diery:	22mm x 22mm (Štandard), 30mm x 30mm (Light), 30mm x 10mm (Inter), 22mm x 10mm (Heavy)
Prevádzková teplota:	-20°C to +60°C
Odolnosť proti chemikáliám:	PVC je odolné voči mnohým rôznym chemickým látkam, zásadám a bežným priemyselným chemikáliám. Je odolné voči alkoholu alifatickým uhľovodíkom, olejom, slabým kyselinám, silným minerálnym kyselinám a zásadám. PVC odoláva oleju a masťote, ak riadne čistí. PVC nie je odolné voči organickým rozpúšťadlám, ketónom, esterom a aromatickým uhľovodíkom. Pre podrobnejšie informácie nás prosím kontaktujte.
Prostredie:	Vhodné pre mokré a suché miesta
Odolnosť proti UV žiareniu:	Odolné proti UV žiareniu, ale upozorňujeme, že červená nie je farebne stála na priamom slnečnom svetle.
Typické použitie:	Ideálne pre každé priemyselné prostredie, najmä okolo strojov s vysokým množstvom triesok
Príslušenstvo:	Tovársky osadené okraje v prípade potreby.
Metóda čistenia:	Tlakovou hadicou s jemným čistiacim prostriedkom, ak je to potrebné.
Účinnosť výroby:	Spĺňa normu Protišmykovosti DIN 51097 Kategória B
Ohňovzdornosť:	Požiaru skúška podľa DIN 54322(B2) Part of DIN 4102
Krajina pôvodu:	VB

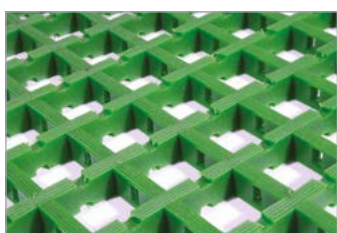
Farebné varianty



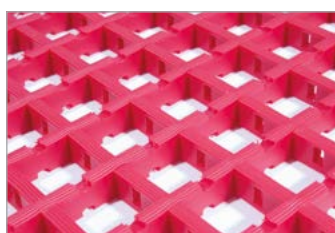
Čierna



Modrá



Zelená



Červená

P rodukt	Čierna	Modrá	Červená	Zelená
Light	CO01	CO02	CO03	CO04
Štandard	CS01	CS02	CS03	CS04
Inter	CE01	CE02	CE03	CE04
Heavy	CD01	CD02	CD03	CD04

Workstation

Olemovaná všestranná PVC rohož

- Rohož z PVC výliskov s bezpečnostnými skosenými okrajmi.
 1. Štandardná veľkosť otvorov: 22 mm x 22 mm.
 2. Cez otvory rohože prepadávajú nečistoty.
- Zmierňuje únavu pracovníkov spôsobenú státím.
- Povrch s jemnými ryhami znižuje riziko pošmyknutia v mokrých alebo mastných prostrediach.
- Jednoduché čistenie.
- Rohož prešla protišmykovým testom v súlade s normou EN 13552 v kategórii R10.
- Odolná voči najsilnejším priemyselným olejom a chemickým látkam.
- Horľavosť testovaná v súlade s normou DIN 54332 (B2), ktorá je súčasťou normy DIN 4102.



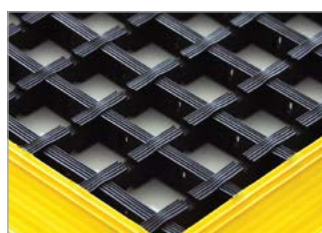
Technická špecifikácia

Materiál:	PVC výlisky
Povrchová úprava:	Vrúbkovaný mriežkový efekt
Výška produktu:	12 mm
Rozmer diery:	Štandard: 22mm x 22mm. Ťažké: 22mm x 10mm.
Prevádzková teplota:	-20°C to +60°C
Odolnosť proti chemikáliám:	PVC je odolné voči mnohým rôznym chemickým látkam, zásadám a bežným priemyselným chemikáliám. Je odolné voči alkoholu alifatickým uhľovodíkom, olejom, slabým kyselinám, silným minerálnym kyselinám a zásadám. PVC odoláva oleju a mastnote, ak riadne čistí. PVC nie je odolné voči organickým rozpúšťadlám, ketónom, esterom a aromatickým uhľovodíkom. Pre podrobnejšie informácie nás prosím kontaktujte.
Prostredie:	Vhodné pre mokré a suché miesta
Odolnosť proti UV žiareniu:	Odolné proti UV žiareniu
Typické použitie:	Štandard - Ideálne pre všetky priemyselné prostredia, najmä montážne priestory, kde je veľa triesok. Heavy - Ideálne pre všetky priemyselné prostredia, najmä montážne priestory a priestory s hustou premávkou paletových vozíkov.
Inštalácia metóda:	Voľne položené
Príslušenstvo:	Všetky rohože sú dodávané s továrenským osadenými šikmými okrajmi pre ochranu proti zakopnutiu. Upevňovacie kocky sú dostupné, pre upevnenie k podlahe.
Metóda čistenia:	Ľahko sa čistí mydlovou vodou/ alebo tlakovou umývačkou
Účinnosť výroby:	Spĺňa normu Protišmykovosti EN 13552 Kategória R10
Ohňovzdornosť:	Požiarna skúška podľa DIN 54332(B2) Part of DIN 4102
Krajina pôvodu:	VB

Rozmer	Heavy	Váha	Štandard	Váha
0.6m x 1.2m	WD010701	4.40 kg	WS010701	3.30 kg
1m x 1.5m	WD010702	8.85 kg	WS010702	6.70 kg
1.2m x 1.8m	WD010703	13.15 kg	WS010702	9.70 kg



Variety povrchu



Štandard



Heavy



Flexi-Deck

Flexibilné PVC dlaždice vhodné pre vlhké priestory

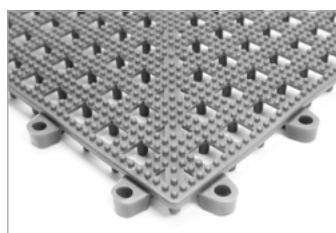
- Flexibilné dlaždice z PVC vhodné na použitie v priemyselných oblastiach a športových aplikáciách.
- Otvory umožňujú odvádzanie tekutín alebo nečistôt.
- Možno ich jednoducho zrolovať a vyčistiť.
- Povrch s textúrou výborne chráni pred pošmyknutím.
- Výstupky na spodnej strane rohože poskytujú výnimočné vlastnosti pre plynulé odvádzanie tekutín.
- Chránia používateľov pred chladom z tvrdých betónových podláh.
- Spojenie dielov umožňuje pokryť plochu ľubovoľného tvaru a veľkosti.
- K dispozícii sú skosené okraje a rohy.
- Rohož je odolná voči väčšine olejov a chemikálií.
- Flexibilné dlaždice z PVC vhodné na použitie na barových policiach.



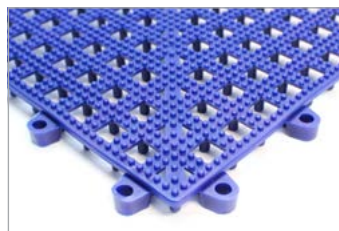
Farebné varianty



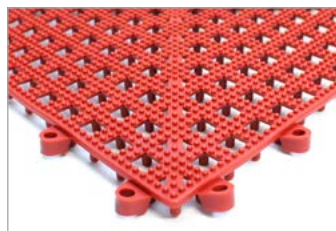
Zelená



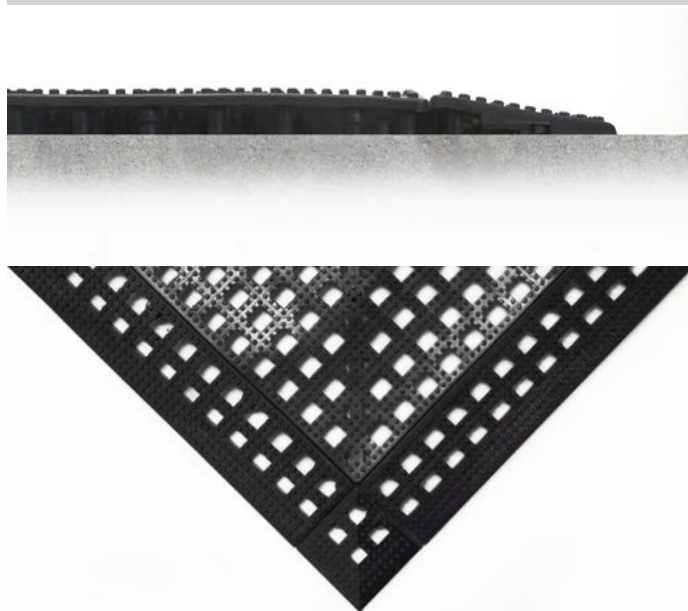
Sivá



Modrá



Červená



Technická špecifikácia

Materiál:	100% PVC
Výška produktu:	13 mm
Prevádzková teplota:	-20°C to +95°C
Odolnosť proti chemikáliám:	PVC je odolné voči mnohým rôznym chemickým látkam, zásadám a bežným priemyselným chemikáliám. Je odolné voči alkoholu alifatickým uhľovodíkom, olejom, slabým kyselinám, silným minerálnym kyselinám a zásadám. PVC odoláva oleju a masťote, ak riadne čistí. PVC nie je odolné voči organickým rozpúšťadlám, ketónom, esterom a aromatickým uhľovodíkom. Pre podrobnejšie informácie nás prosím kontaktujte.
Typické použitie:	Vhodné pre podlahy na pracoviskách so zvýšeným rizikom pošmyknutia.
Inštalácia metóda:	Samostatné komponenty, ktoré sa spájajú dokopy pre pokrytie požadovanej plochy
Príslušenstvo:	Okraje a rohy
Účinnosť výroby:	DIN 51130: 1992
Ohňovzdornosť:	Materiál prešiel test UL 94 VO

Krajina pôvodu:	Čína		
Rozmer	Zelená	Sivá	Váha
Dlaždica 30 cm x 30 cm (balenie 9 ks)	FD040001	FD060001	3,80 kg
Female Hrana (balenie 3 ks)	FD040002F3	FD060002F3	0,23 kg
Male Hrana (balenie 3 ks)	FD040002M3	FD060002M3	0,23 kg
Roh (balenie 4 ks)	FD040004	FD060004	0,06 kg
Rozmer	Čierna	Modrá	Červená
Dlaždica 30 cm x 30 cm (balenie 9 ks)	FD010001	FD020001	FD030001
Female Hrana (balenie 3 ks)	FD010002F3	FD020002F3	FD030002F3
Male Hrana (balenie 3 ks)	FD010002M3	FD020002M3	FD030002M3
Roh (balenie 4 ks)	FD010004	FD020004	FD030004



Work Deck

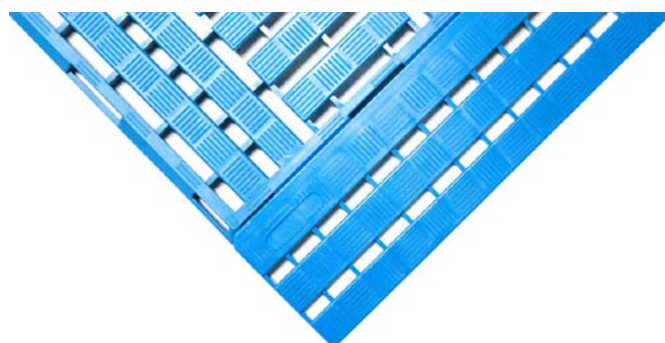
Znesie zaťaženie paletových a manipulačných vozíkov

- Spojovateľné polyetylénové podlahové dlaždice.
- Ideálne pre pracovné prostredia s obrábacími strojmi a mnohé iné priemyselné oblasti.
- Odolné dlaždice so zaťažením 40 000 kg/m².
- Dizajn mriežky rohože umožňuje prepadávanie železných pilín a odvádzanie tekutín.

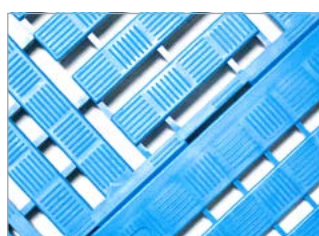
Technická špecifikácia

Materiál:	LDPE
Povrchová úprava:	Mriežkový vzor
Výška produktu:	25 mm
Prevádzková teplota:	-10°C to +60°C
Inštalácia metóda:	zámková podlahová krytina
Príslušenstvo:	Okraje a rohy
Účinnosť výroby:	Nosnosť 400Kg/0.01m ²
Krajina pôvodu:	Čína

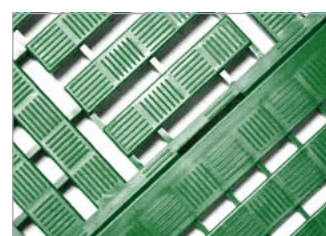
Rozmer	Modrá	Zelená	Váha
Dlaždica 0,6 m x 1,2 m	WD020001	WD040001	3,45 kg
Hrana 0,6 m x 0.12 m	WD020002	WD040002	0,30 kg
Roh 112 mm x 112 mm	WD020003	WD040003	0,05 kg
Rozmer	Oranžová	Čierna	Váha
Dlaždica 0,6 m x 1,2 m	WD170001	WD010001	3,45 kg
Hrana 0,6 m x 0.12 m	WD170002	WD010002	0,30 kg
Roh 112 mm x 112 mm	WD170003	WD010003	0,05 kg



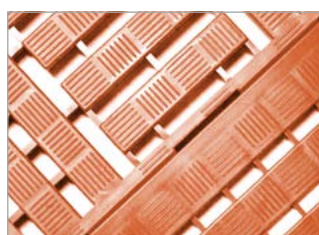
Farebné varianty



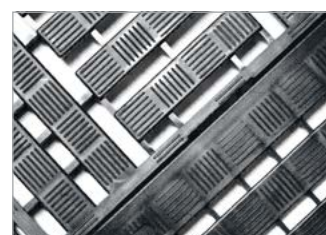
Modrá



Zelená



Oranžová



Čierna



COBASwitch

Účelový Elektrický uzemňovací koberec

- Rohož poskytuje ochranu pred vysokonapäťovým elektrickým prúdom.
- Používa sa pred poisťnicou a prístrojmi pod vysokým napätím.
- Jemný ryhovaný povrch má protišmykové vlastnosti.

Technická špecifikácia

Materiál:	Polymér na základe prírodnej gumy
Povrchová úprava:	2mm vysoký vrúbkovaný vzor poskytuje bezpečnú prácu pri štandardných 3 fázach 450 voltov
Výška produktu:	6 mm or 9.5 mm
Typické použitie:	Vhodné na použitie na miestach s vysokým napätím. Špeciálne navrhnuté pre použitie pred rozvodovými skriňami alebo vysokonapäťovými zariadeniami. Výrobok zaručuje ochranu pred úrazom elektrickým prúdom pre obsluhu.
Metóda čistenia:	Umyvanie hadicou alebo tlakom s použitím jemného čistiaceho prostriedku.
Ohňovzdornosť:	Umyvanie hadicou alebo tlakom s použitím jemného čistiaceho prostriedku.
Krajina pôvodu:	Čína

Rozmer	6 mm	Váha	9,5 mm	Váha
0,9 m x 10 m	SM010010	62,00 kg	SM010030	110,40 kg
0,9 m x metráž	SM010010C	6,88 kg	SM010030C	11,04 kg
1,2 m x 10 m	SM010020	88,20 kg	SM010040	134,00 kg
1,2 m x metráž	SM010020C	8,82 kg	SM010040C	13,40 kg

COBASwitch VDE

Elektrický uzemňovací koberec

- Rohož s nízkou hmotnosťou určená na ochranu pred otvorenými poisťnicami skriňami a zariadeniami pod vysokým napätím.
- Poskytuje ochranu pracovníkov pred elektrickým výbojom.
- Jemný ryhovaný povrch má protišmykové vlastnosti.
- 4,5mm hrúbka x 9m rolky – v súlade s VDE.
- Rohož testovaná na 50 000 Voltov v súlade s DIN EN60243-1 (VDE0303 časť 21) IEC 60243-2:1996.

Technická špecifikácia

Materiál:	Hlavné zložky - Prírodná guma (NR), Styren-butadiénový kaučuk (SBR), biela sadza. Vedľajšie zložky - Oxid zinočnatý, síra, urýchľovače / aktivátory (<1 %), Antioxidanty / Stabilizátory (<1 %).
Povrchová úprava:	Jemne vrúbkovaný
Výška produktu:	4.5 mm
Typické použitie:	Vhodné na použitie na miestach s vysokým napätím. Špeciálne navrhnuté pre použitie pred rozvodovými skriňami alebo vysokonapäťovými zariadeniami. Výrobok zaručuje ochranu pred úrazom elektrickým prúdom pre obsluhu.
Inštalácia metóda:	Voľne položené
Krajina pôvodu:	SAE

Rozmer	Číslo produktu	Váha
1 m x 10 m	SM060010	67,30 kg
1 m x metráž	SM060010C	6,73 kg

COBASwitch BS EN: 61111

Elektrický izolačný koberec v súlade s BS EN 61111:2009

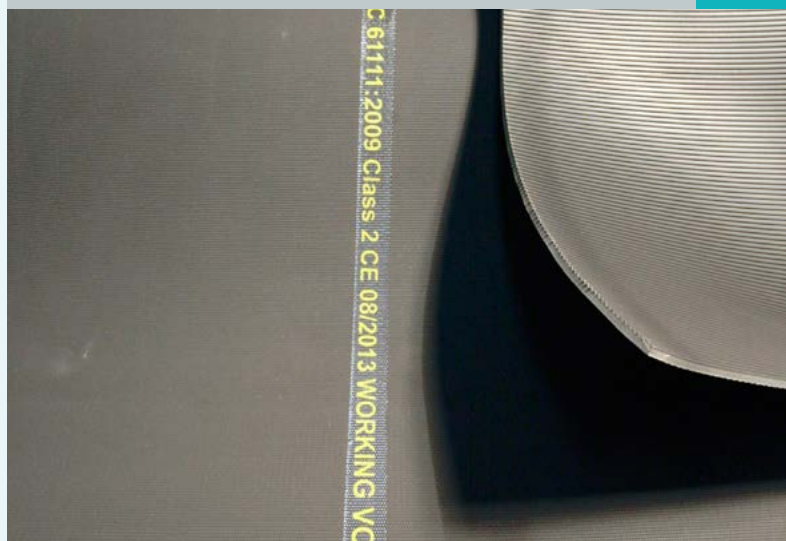
- 3mm hrúbka v súlade s Triedou 2 (prosím pozrite si tabuľku pre informáciu o pracovnom napätí).
- Odolný olejom, riedeným kyselinám a nízkej teplote.
- Dodávaný s farebným kódom na rozlíšenie klasifikácie na zadnej strane rohože.

Technická špecifikácia

Materiál:	EPDM
Povrchová úprava:	Vrúbkovaný povrch
Výška produktu:	3 mm or 4 mm or 5 mm
Prostredie:	Odolný voči kyselinám, oleju a nízkym teplotám.
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno
Typické použitie:	Vhodné na použitie na miestach s vysokým napätím. Špeciálne navrhnuté pre použitie pred rozvodovými skriňami alebo vysokonapäťovými zariadeniami. Výrobok zaručuje ochranu pred úrazom elektrickým prúdom pre obsluhu.
Inštalácia metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Umývanie hadicou alebo tlakom s použitím jemného čistiaceho prostriedku.
Ohňovzdornosť:	Umývanie hadicou alebo tlakom s použitím jemného čistiaceho prostriedku.
Krajina pôvodu:	India

Rozmer	Číslo produktu	Váha
1 m x 10 m x 3 mm	SM010050	45,00 kg
1 m x metráž x 3 mm	SM010050C	4,50 kg
1 m x 10 m x 4 mm	SM010060	50,30 kg
1 m x metráž x 4 mm	SM010060C	5,03 kg
1 m x 10 m x 5 mm	SM010070	68,50 kg
1 m x metráž x 5 mm	SM010070C	6,85 kg

Hrúbka	Testované na	Pracovné napätie
3 mm	BS EN 61111:2009 Klas 0	1 KV
4 mm	BS EN 61111:2009 Klas 2	26.5 KV
5 mm	BS EN 61111:2009 Klas 4	36 KV

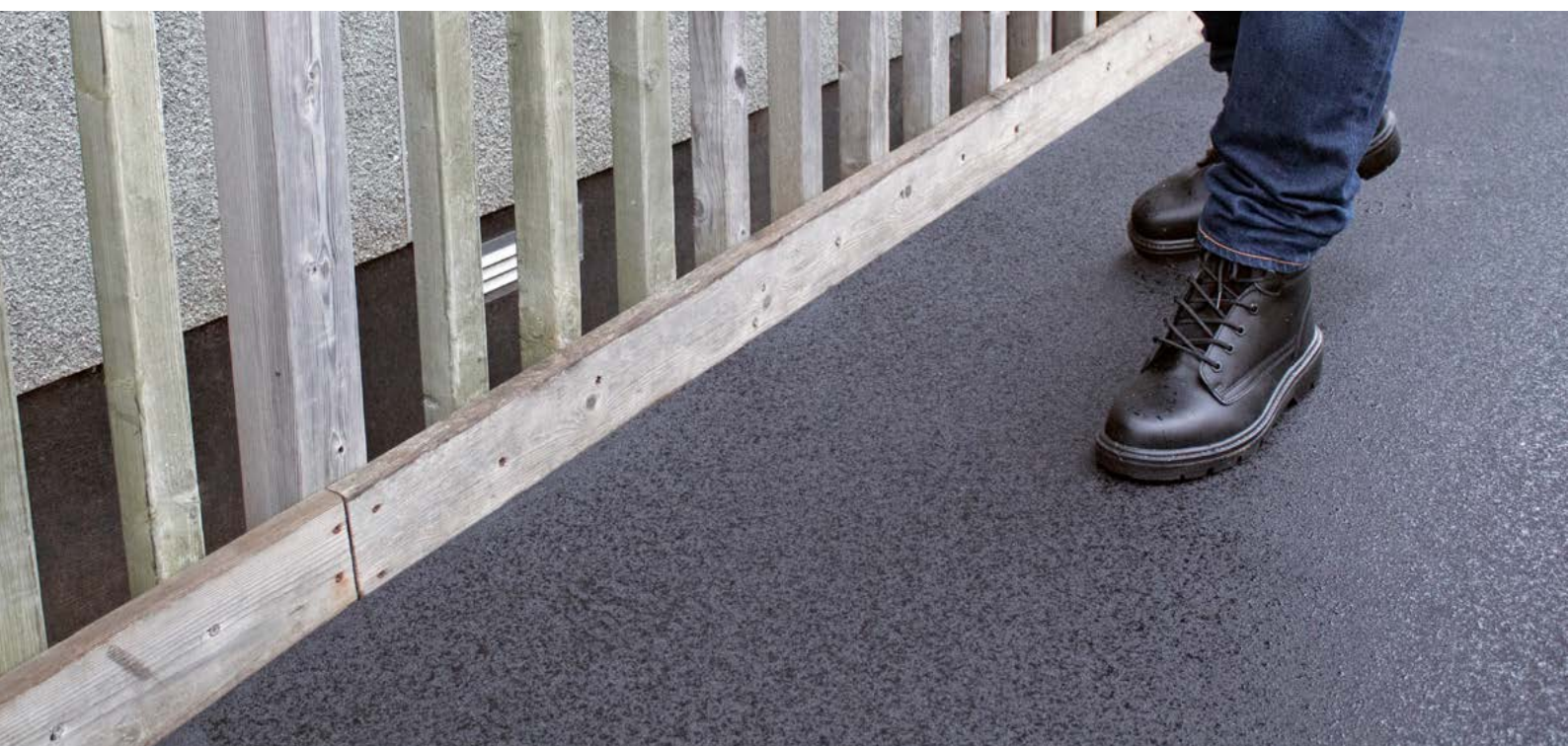


GripGuard

Rohož s vynikajúcimi protišmykovými vlastnosťami



- Minerálom potiahnutá rohož poskytuje "super-grip" pre státie.
- účinne znižuje riziko pošmyknutia za mokrých alebo olejových podmienok.
- Tiež poskytuje protišmyk v oblastiach s výskytom suchých pilín.
- Vyhovuje Testu odporu podľa DIN 51130 Kategória R11.
- Trvanlivá a odolná proti oleju je vhodná pre umiestnenie v ťažkom priemysle.
- Vhodné aj pre niektoré kuchyne / stravovacie zariadenia, kde rozliate tekutiny predstavujú nebezpečenstvo.
- Flexibilná a pritom tvrdá rohož, ktorú možno ľahko zrolovať a presunúť.
- Nízko profilová konštrukcia sedí takmer v jednej rovine s povrchom podlahy a redukuje možnosť nehody.
- Jednoduchá inštalácia a čistenie.
- Protišmykový podklad drží rohož pevne na svojom mieste.



Technická špecifikácia

Povrchová úprava:	Grit Surface
Výška produktu:	2.25 ± 0.2 mm
Prevádzková teplota:	0°C to +40°C
Účinnosť výrobku:	Potvrdená protišmykovým testom podľa DIN 51130 kategória R11
Krajina pôvodu:	Taiwan

Rozmer	Čierna	Váha
0,9 m x 6 m	GG010003	14,00 kg
0,9 m x metráž	GG010003C	2,33 kg
0,9 m x 1,5 m	GG010002	3,51 kg

COBARib

Protišmyková ryhovaná rohož

- Vyrába sa z odolnej prírodnej gummy.
- Ryhovaný povrch chráni pred pošmyknutím. Izoluje pred chladom z betónových podláh.
- Ideálna pre pracovné stoly – chráni krehké súčiastky pred posuvom a poškodením.
- Rohož má zvukovo-izolačné vlastnosti.
- Je dostupná vo verzii so širokou drážkou COBARIB Wide.



Technická špecifikácia

Materiál:	Prírodná guma
Povrchová úprava:	Jemne vrúbkovaný rebrovaný povrch
Výška produktu:	3 mm or 6 mm
Prevádzková teplota:	-20°C to +80°C
Odolnosť proti chemikáliám:	Odolný voči vode a väčšine slabých kyselín
Prostredie:	Používajte v mokrom aj suchom prostredí
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno
Typické použitie:	Priemyselné použitie okolo lavičiek, pracovných staníc a chodníkov. Vhodné aj ako krytina pre pracovné plochy.
Inštalčná metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Umyvanie hadicou alebo tlakom s použitím jemného čistiacieho prostriedku.
Krajina pôvodu:	Čína

Štandard	3mm	Váha	6mm	Váha
0,9 m x 2,5 m	RR010925	7,20 kg	RR010030	63,80 kg
0,9 m x 10 m	RR010010	26,00 kg	RR010030C	6,38 kg
0,9 m x metráž	RR010010C	2,60 kg	RR010040	85,20 kg
1,2 m x 10 m	RR010020	34,00 kg	RR010040C	8,52 kg
1,2 m x metráž	RR010020C	3,40 kg	-	-

Šírka	3mm	Váha	6mm	Váha
0,9 m x 10 m	RR010010W	30,00 kg	RR010030W	79,40 kg
0,9 m x metráž	RR010010WC	3,00 kg	RR010030WC	7,94 kg
1,2 m x 10 m	RR010020W	43,90 kg	RR010040W	94,00 kg
1,2 m x metráž	RR010020WC	4,39 kg	RR010040WC	9,40 kg





COBAdot

Peniažkový povrch nitrilová/gumová podlahovina

- Dostupná v dvoch variantách:
 1. COBAdot Standard (prírodná / syntetická guma)
 2. COBAdot Nitrile (prírodná / nitrilová guma)
- Najlepšie predávaná podlahovina pre priemyselné a komerčné aplikácie.
- Peniažkový povrch je dizajnový a funkčný, keďže zvyšuje podlahovú bezpečnosť.
- Podlahovina sa používa na obnovu podlahy alebo na ochranu podlahy.
- Varianta Nitrile je extrémne odolná voči olejom, mazivám a riedeným chemikáliám.
- Podlaha môže byť položená voľne alebo celoplošne prilepená.
- Poznámka: Vzhľadom k výrobnému procesu, nie je možné garantovať "lícovanie" peniažkov pri jednotlivých roľkách pri pokládke rolí vedľa seba.



Technická špecifikácia

Materiál:	Štandard - Prírodná/Syntetická nitrilová guma - Prírodná/Nitrilová guma
Povrchová úprava:	S textúrou
Výška produktu:	3 mm or 4.5 mm
Prevádzková teplota:	-30°C to +70°C
Odolnosť proti chemikáliám:	Slabé kyseliny a zásady
Inštalčná metóda:	voľne položené alebo pripevnené k podlahe
Krajina pôvodu:	Čína alebo SAE

Rozmer	Čierna	Čierna Nitrile	Sivá Nitrile	Váha
1,2 m x 10 m x 3 mm	CDS010001	CDN010001	CDN060001	45,45 kg
1,2 m x metráž x 3 mm	CDS010001C	CDN010001C	CDN060001C	4,54 kg
1,2 m x 10 m x 4.5 mm	CDS010002	CDN010002	CDN060002	80,35 kg
1,2 m x metráž x 4.5 mm	CDS010002C	CDN010002C	CDN060002C	7,80 kg

COBAdot Vinyl

Viacúčelová PVC podlahovina

- Odolná PVC krytina s peniažkovým povrchom.
- Jednoduché a praktické riešenie obnovy podlahy.
- Efektívne pomáha izolovať budovy od studenej betónovej podlahy.
- Podlaha redukuje úroveň hluku.
- Inštalácia celoplošným lepením k podkladu.
- Obsahuje 10% prímеси gummy pre vyššiu odolnosť.



Technická špecifikácia

Materiál:	PVC + 5-10% guma
Povrchová úprava:	S textúrou
Výška produktu:	1,5 mm
Typické použitie:	Praktické riešenie pri renovácii podláh.
Inštalácia metóda:	voľne položené alebo pripevnené k podlahe
Krajina pôvodu:	India

Rozmer	Čierna	Modrá	Váha
1,2 m x 10 m	CDS010001V	CDS020001V	31,30 kg
1,2 m x metráž	CDS010001VC	CDS020001VC	4,50 kg



Farebné varianty



Modrá



Čierna



Grip Safe

Protišmyková ochranná podložka

- Ideálna protišmyková podložka na pracovné stoly a do zásuviek. Je pružná a chráni komponenty pred posunutím a rozbitím.
- Možno ju jednoducho zastrihnúť do ľubovoľného tvaru.
- Možno ju prať.
- Vyrába sa z PVC peny
- Ideálna protišmyková podložka na barové pulty, police a servírovacie vozíky.
- Možno ju prať.



Technická špecifikácia

Materiál:	PVC pena
Výška produktu:	4 mm
Typické použitie:	Ideálna protišmyková páska pre police a zásuvky.
Inštalácia metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Môže sa prať v práčke.
Krajina pôvodu:	Čína

Rozmer	Čierna	Váha
0,6 m x 1,2 m	GS010002	0,34 kg
0,6 m x 10 m	GS010001	2,85 kg



Technická špecifikácia

Materiál:	PVC
Povrchová úprava:	Vypuklý pyramídový povrch
Výška produktu:	3 mm
Prevádzková teplota:	-15°C to +60°C
Odolnosť proti chemikáliám:	PVC je odolné voči mnohým rôznym chemickým látkam, zásadám a bežným priemyselným chemikáliám. Je odolné voči alkoholu alifatickým uhľovodíkom, olejom, slabým kyselinám, silným minerálnym kyselinám a zásadám. PVC odoláva oleju a masťote, ak riadne čistí. PVC nie je odolné voči organickým rozpúšťadlám, ketónom, esterom a aromatickým uhľovodíkom. Pre podrobnejšie informácie nás prosím kontaktujte.
Prostredie:	Ideálne pre vnútorné aj vonkajšie použitie.
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno
Typické použitie:	Ideálne pre chodníky, pracovné stoly, miesta, kde je nutná izolácia od studenej betónovej podlahy
Inštalčná metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Tlakovou hadicou s jemným čistiacim prostriedkom
Krajina pôvodu:	India

Rozmer	Čierna	Váha
1,22 m x 5 m	SV010001	18,00 kg
1,22 m x 10 m	SV010002	38,00 kg

Solid Vinyl

Účinná izolačná PVC podložka

- Vyrába sa z odolného PVC.
- Zabezpečuje zvukovú izoláciu.
- Reliéfny pyramídový povrch znižuje riziko pošmyknutia.
- Vynikajúca odolnosť voči chemickým látkam.
- Ekonomická, všestranná, jednoduchá montáž.





1. Priemyselná čierna guma

Všeobecné použitie pre styk s vodou a riedenými chemikáliami.

- Nízkonákladová vodotesná izolácia a tesnenie.
- Stupeň tvrdosti 68 (Shore A)
- Pevnosť v ťahu : 3,0 Mpa. Predĺženie pri pretrhnutí : 200%

Materiál:	Hlavné zložky - Styrén-butadiénový kaučuk (SBR), sadza. Vedľajšie zložky - Oxid zinočnatý, síra, urýchľovače / aktivátory (< 1 %), Antioxidanty / Stabilizátory (<1 %).
Povrchová úprava:	Hladký povrch
Prevádzková teplota:	-30°C to +80°C
Odolnosť proti chemikáliám:	Zriedené chemikálie
Účinnosť výrobu:	Skúšobná teplota 25°C Relatívna vlhkosť 35% Test podľa korelačného kritéria GB5574-94 GB/T528-1998 GB/T3512-1989 GB/T531-1992
Krajina pôvodu:	Čína



2. Guma s textilnou vložkou

Vložené textilné výstuže.

- Zvýšená pevnosť v ťahu a odolnosť proti pretrhnutiu.
- Ideálna pre veľa jednoúčelových aplikácií
- Stupeň tvrdosti : 68 (Shore A)
- Pevnosť v ťahu : 3,0 Mpa. Predĺženie pri pretrhnutí : 200%.

Materiál:	Hlavné zložky - Styrén-butadiénový kaučuk (SBR), sadza. Vedľajšie zložky - Oxid zinočnatý, síra, urýchľovače / aktivátory (< 1 %), Antioxidanty / Stabilizátory (<1 %).
Povrchová úprava:	Hladký povrch
Prevádzková teplota:	-30°C to +80°C
Účinnosť výrobu:	Skúšobná teplota: 25°C Relatívna vlhkosť: 35% Korelačné kritéria: GB/T528-1998 GB/T3512-1989 GB/T531-1992
Krajina pôvodu:	Čína



3. EPDM Rubber

Vynikajúca odolnosť voči ovzdušiu, oxidantom a nepriaznivým poveternostným podmienkam

- Guma EPDM RUBBER je ideálna na aplikáciu v exteriéroch vďaka svojej vynikajúcej odolnosti voči ovzdušiu, oxidantom a nepriaznivým poveternostným podmienkam.
- Stupeň tvrdosti: 67 (Shore A).

Materiál:	Hlavné zložky - Etylén propylén dién monomér (EPDM), Styren-butadiénový kaučuk (SBR), sadza. Hlavné zložky - Oxid zinočnatý, síra, urýchľovače / aktivátory (< 1 %), Antioxidanty / Stabilizátory (<1 %).
Povrchová úprava:	Hladký povrch
Prevádzková teplota:	-30°C to +80°C
Účinnosť výrobu:	Skúšobná teplota: 25°C Relatívna vlhkosť: 35% Korelačné kritéria: GB/T528-1998 GB/T3512-1989 GB/T531-1992
Krajina pôvodu:	Čína



4. Shotblast Rubber

Cenovo výhodná guma, odolná voči opotrebovaniu

- GCenovo výhodná guma, odolná voči opotrebovaniu.
- Stupeň tvrdosti: 62 (Shore A).

Materiál:	Hlavné zložky - Prírodná guma (NR), Styren-butadiénový kaučuk (SBR), sadza. Vedľajšie zložky - Oxid zinočnatý, síra, urýchľovače / aktivátory (< 1 %), Antioxidanty / Stabilizátory (<1 %).
Povrchová úprava:	Hladký povrch
Prevádzková teplota:	-30°C to +80°C
Účinnosť výrobu:	Skúšobná teplota 25°C Relatívna vlhkosť 35% Test podľa korelačného kritéria GB5574-94 GB/T528-1998 GB/T3512-1989 GB/T531-1992
Krajina pôvodu:	Čína

Rozmer	1	Váha	2	Váha	3	Váha	4	Váha
1,4 m x 10 m x 1,5 mm	CRS00001	36,00 kg	-	--	EPDM00001	37,00 kg	-	-
1,4 m x 10 m x 1,8 mm	-	-	IRS00001	47,00 kg	-	-	-	-
1,4 m x 10 m x 3 mm	CRS00002	68,65 kg	IRS00002	71,15 kg	EPDM00002	63,30 kg	SRS00001	61,00 kg
1,4 m x 10 m x 4.5 mm	CRS00003	104,10 kg	IRS00003	94,50 kg	EPDM00003	91,00 kg	SRS00002	112,00 kg
1,4 m x 10 m x 6 mm	CRS00004	136,05 kg	IRS00004	130,50 kg	EPDM00004	123,00 kg	SRS00003	104,00 kg
1,4 m x 10 m x 12 mm	-	-	-	-	-	-	SRS00004	112,00 kg
1,4 m x 5 m x 8 mm	CRS00005	88,80 kg	-	110,50 kg	-	-	-	-
1,4 m x 5 m x 10 mm	CRS00006	115,55 kg	IRS00005	131,30 kg	-	-	-	-
1,4 m x 5 m x 12 mm	CRS00007	130,85 kg	IRS00006	-	-	-	-	-
1,4 m x 5 m x 20 mm	CRS00008	225,00 kg	-	-	-	-	-	-
1,4 m x 5 m x 25 mm	CRS00009	270,00 kg	-	-	-	-	-	-



5. Čierna Nitrilová guma

Vynikajúca odolnosť voči olejom, palivám, petroleju a väčšine rozpúšťadiel

- Dobrá odolnosť voči opotrebovaniu
- Stupeň tvrdosti : 62 (Shore A)
- Pevnosť v ťahu : 5,0 Mpa. Predĺženie pri pretrhnutí : 200%

Materiál:	Hlavné zložky - Nitril-butadiénový kaučuk (SBR), Styren-butadiénový kaučuk, biela sadza. Vedľajšie zložky - Oxid zinočnatý, síra, urýchľovače / aktivátory (< 1 %), Antioxidanty / Stabilizátory (<1 %).
Povrchová úprava:	Hladký povrch
Prevádzková teplota:	-30°C to +80°C
Odolnosť proti chemikáliám:	Vynikajúca odolnosť voči olejom, palivám, rope a väčšine rozpúšťadiel
Účinnosť výrobu:	Skúšobná teplota: 25°C Relatívna vlhkosť: 35% Korelačné kritériá: GB/T528-1998 GB/T3512-1989 GB/T531-1992
Krajina pôvodu:	Čína



6. Neoprénová guma

Dobrá odolnosť voči minerálnym olejom, mazivám, riedeným kyselinám a alkáliám

- Dobrá odolnosť voči starnutiu a opotrebovaniu
- Vhodná na aplikáciu v exteriéroch
- Stupeň tvrdosti : 65 (Shore A)
- Pevnosť v ťahu : 6,0 Mpa. Predĺženie pri pretrhnutí : 250%

Materiál:	Hlavné zložky - Chloroprénový kaučuk (CR), Styren-butadiénový kaučuk (SBR), biela sadza. Vedľajšie zložky - Oxid zinočnatý, síra, urýchľovače / aktivátory (< 1 %), Antioxidanty / Stabilizátory (<1 %).
Povrchová úprava:	Hladký povrch
Prevádzková teplota:	-20°C to +80°C
Odolnosť proti chemikáliám:	Vynikajúca odolnosť voči minerálnym olejom, masťotám, riedeným kyselinám a zásadám.
Typické použitie:	Vhodné na vonkajšie použitie
Účinnosť výrobu:	Skúšobná teplota: 25°C Relatívna vlhkosť: 35% Korelačné kritériá: GB/T528-1998 GB/T3512-1989 GB/T531-1992
Krajina pôvodu:	Čína



7. Food Quality White Rubber Sheet

Biela, neznačkujúca guma vyrobená z prísad schválených pre potraviny a lieky FDA

- Biela neznačkujúca guma vyrobená z prísad schválených Americkou agentúrou pre potraviny a lieky (FDA).
- Používa sa vo všetkých potravinárskych alebo baliacich firmách.
- Nepoužívajte rastlinné ani živočíšne oleje (k dispozícii je nitrilová guma).
- Stupeň tvrdosti: 62 (Shore A).

Materiál:	Hlavné zložky - Prírodná guma (NR), Styren-butadiénový kaučuk (SBR), biela sadza. Vedľajšie zložky - Oxid zinočnatý, síra, urýchľovače / aktivátory (< 1 %), Antioxidanty / Stabilizátory (<1 %).
Povrchová úprava:	Hladký povrch
Prevádzková teplota:	-30°C to +100°C
Typické použitie:	Používa sa v potravinárskom priemysle alebo ako tesnenie
Účinnosť výrobu:	Skúšobná teplota: 25°C Relatívna vlhkosť: 35% Korelačné kritériá: GB/T528-1998 GB/T3512-1989 GB/T531-1992
Krajina pôvodu:	Čína



8. Para Shotblast Rubber

Farebná prírodná guma

- Výnimočná odolnosť voči opotrebovaniu – používa sa ako ochranný štít pri otryskávani.
- Používa sa tiež ako páska alebo tesniaca vložka v prípadoch, keď sa vyžaduje dlhá životnosť.
- Stupeň tvrdosti: 45 (Shore A).
- Pevnosť v ťahu: 15 MPa.
- Elongácia: 400 %

Materiál:	Hlavné zložky - Prírodná guma (NR), biela sadza. Vedľajšie zložky - Oxid zinočnatý, síra, urýchľovače / aktivátory (< 1 %), Antioxidanty / Stabilizátory (<1 %).
Povrchová úprava:	Hladký povrch
Prevádzková teplota:	-40°C to +80°C
Typické použitie:	Široko používané ako ochranná pri pieskovaní.
Účinnosť výrobu:	Skúšobná teplota: 25°C Relatívna vlhkosť: 35% Korelačné kritériá: GB/T528-1998 GB/T3512-1989 GB/T531-1992
Krajina pôvodu:	Čína

Rozmer	5	Váha	6	Váha	7	Váha	8	Váha
1,4 m x 10 m x 1,5 mm	NIS00001	32,00 kg	NES00001	31,00 kg	FWR00001	38,00 kg	-	-
1,4 m x 10 m x 1,8 mm	-	-	-	-	-	-	-	-
1,4 m x 10 m x 3 mm	NIS00002	58,60 kg	NES00002	61,40 kg	FWR00002	68,00 kg	PRS00001	47,00 kg
1,4 m x 10 m x 4.5 mm	NIS00003	97,75 kg	NES00003	90,55 kg	FWR00003	94,00 kg	-	-
1,4 m x 10 m x 6 mm	NIS00004	124,35 kg	NES00004	125,00 kg	FWR00004	160,00 kg	PRS00002	85,00 kg
1,4 m x 5 m x 10 mm	-	-	NES00005	109,00 kg	FWR00005	110,00 kg	PRS00003	84,00 kg
1,4 m x 5 m x 12 mm	-	-	NES00006	126,60 kg	-	-	PRS00004	98,00 kg
1,4 m x 5 m x 20 mm	-	-	NES00007	236,00 kg	-	-	-	-
1,4 m x 5 m x 25 mm	-	-	NES00008	290,00 kg	-	-	-	-



Orthomat® Safety - *Originálny bojovník s únavou*



Prečítajte si tieto prípadové štúdie v plnom rozsahu a ďalšie podobné prípady na www.cobaeurope.com

TT Assembly Systems (UK) Ltd

Birmingham, UK

TT Assembly Systems (UK) Ltd si vybrali Orthomat® Safety pre svoju prevádzku v Birminghame, kde pracovníci stoja dlhší čas počas montáže kolies a pneumatík. Pásky Orthomat® Safety boli položené pozdĺž montážnych liniek pre zvýšenie pohodlia a zníženie únavy zo státi. Predtým stáli na betóne a vyskúšali vzorky od rôznych dodávateľov. Rozhodli sa pre Orthomat® Safety s jasným žltým lemom a vytvorili tak bezpečné chodníky pre pracovníkov.

Zamestnanci dielne sa rozhodli pre Orthomat® Safety napriek iným podobným alternatívam. Táto odolná protiúnavová rohož z penového PVC s uzavretými pórmi vytvára mäkký povrch pre chodidlá, kým jej povrch s kamienkovou štruktúrou v súlade s Protišmykovou normou EN 13352 napomáha vytvárať bezpečnejšie prostredie na rozličných priemyselných pracoviskách.



ESD Rohože & Príslušenstvo

Všetko čo potrebujete pre ESD ochranu

Elektrostatický výboj (ESD) môže spôsobiť problémy v niektorých prevádzkach potenciálne poškodzujúcich elektrické komponenty . Podlahy, stoličky, pracovné plochy a obaly môžu vytvárať statickú elektrinu, ktorá sa po uvoľnení do elektrického spotrebiča prejaví ako elektrostatický náboj. Máme širokú škálu certifikovaných ESD podlahových rohoží a príslušenstva, aby ochránili Vás a Vaše elektronické spotrebiče pred škodlivými následkami statickej elektriny.



COBAstat

Statically dissipative anti-static mat

- Durable anti-static antistatic mat with long service life.
- Designed for protection of workers from the effects of static electricity.
- Surface, which can be easily cleaned.
- Grounded by means of 10 mm pins attached to the mat – maximum output when used with grounding cable of the mat (see part Accessories).
- Suitable for reducing the effects of static energy.

Technical specifications

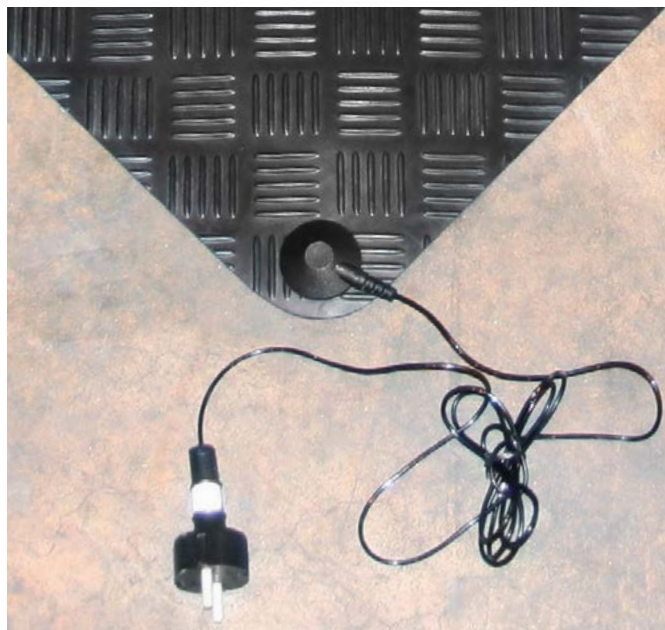
Materiál:	PVC s uzavretými bunkami Pena (Homogénna)
Povrchová úprava:	Granulovaná
Výška produktu:	9 mm
Prevádzková teplota:	0°C to +60°C
Prostredie:	Vhodné do suchého prostredia
Typické použitie:	Okolo strojových zariadení, kde je bežné vytváranie statickej elektriny. Nepoužívať v oblastiach s vysokým napätím vyšším ako 240 voltov
Inštalácia metóda:	Voľne položené
Príslušenstvo:	Podlahové príslušenstvo, ak je potrebné
Metóda čistenia:	Pozametajte alebo umyte povrch mopom
Ohňovzdornosť:	V súlade s FMVSS 302. Nebude horieť po odstránení zdroja horenia. Pri horení sa uvoľňujú oxid uhoľnatý a oxid uhličitý. Sú emitované Chlorovodíkové výpary.
Krajina pôvodu:	Čína

Rozmer	Číslo produktu	Váha
0,6 m x 0,9 m	AS060001	2,00 kg
0,9 m x 1,5 m	AS060002	4,50 kg
0,9 m x 18,3 m	AS060003	55,00 kg
0,9 m x metráž (max. 18,3 m)	AS060003C	2,00 kg

Senso Dial

Certifikovaná ESD podlahová rohož

- Povrch s atraktívnym vzorom výborne chráni pred pošmyknutím.
- Pohodlná penová spodná strana zaručuje menšiu únavu.
- Vrchná vrstva rohože odoláva účinkom rozliatej mastnoty.
- Všetky rohože a rolky sa dodávajú so skosenými okrajmi, ktoré chránia pred zakopnutím a umožňujú prístup mechanizmom s kolesami.
- Schválený ESD materiál, merané podľa normy IEC 61340-4-5.
- Povrch z odolnej gumy NBR/SBR spojený so spodnou stranou z EPDM peny.



Technická špecifikácia

Materiál:	SBR/NBR horný povrch. Podložka z EPDM peny.
Povrchová úprava:	Vzor oceľovej podlahy
Výška produktu:	10 mm
Prevádzková teplota:	-10°C to +70°C
Odolnosť proti chemikáliám:	Dobrá odolnosť voči benzínu (vhodné aj pre bezolovnaté palivá): 70 h, 23°C, Fuel B (ISO 1817), 20% zvýšený objem v prípade menších technických požiadaviek
Inštalácia metóda:	Voľne položené
Krajina pôvodu:	VB

Rozmer	Číslo produktu	Váha
1 m x 10 m	SN010002	46,00 kg
1 m x metráž (max. 10 m)	SN010002C	4,60 kg

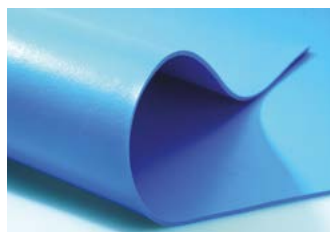


Benchstat

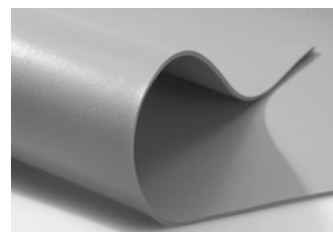
Trojvrstvová konštrukcia, výborné ESD vlastnosti

- Vynikajúca antistatická podložka na pracovný povrch určená na ochranu komponentov a pracovníkov.
- Trojvrstvová konštrukcia: pevný vinylový povrch a základná časť z peny.
- Vlisovaná vodivá stredná vrstva na ochranu produktov ESD.
- Spĺňa, ba dokonca prevyšuje požiadavky normy IEC 61340-5-1 týkajúce sa hodnôt odporu.
- Skutočné hodnoty odporu proti zemi sú od $1 \times 10^7 \Omega$ to $1 \times 10^9 \Omega$.

Farebné varianty



Modrá

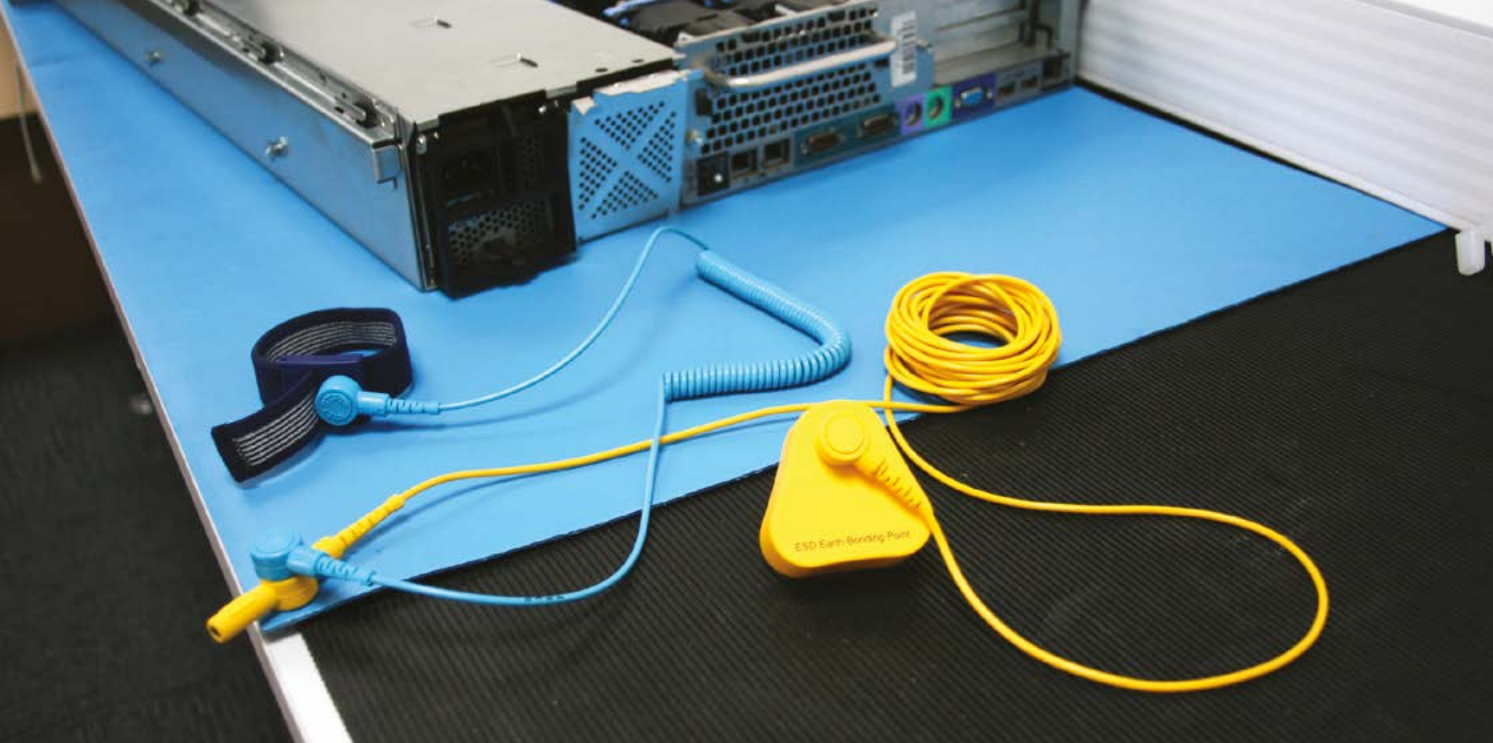


Sivá

Technická špecifikácia

Materiál:	Vlastná 3-vrstvová konštrukcia pozostávajúca z vodivej vrstvy, pevného vinylového povrchu a základnej penovej vrstvy.
Povrchová úprava:	Jemne granulované
Výška produktu:	3 mm
Prevádzková teplota:	-28°C to +71°C
Prostredie:	Vhodné do suchého prostredia
Typické použitie:	Pracovné stoly v elektrotechnickom priemysle alebo v prostredí, ktoré si vyžaduje ochranu zamestnancov a výrobkov pred ESD
Inštalčná metóda:	Voľne položené - musí byť pripojená cez uzemňovací kábel a príslušenstvo.
Príslušenstvo:	ESD Kit
Metóda čistenia:	Pozametajte alebo utrite horný povrch
Ohňovzdornosť:	Nebude horieť po odstránení zdroja zapálenia. Keď dôjde k nútenému horeniu uvoľní sa oxid uhoľnatý, oxid uhličitý a chlorovodíkové výpary.
Krajina pôvodu:	USA

Rozmer	Modrá	Sivá	Váha
0,6 m x metráž (max. 30 m)	IS020001C	IS060001C	1,40 kg
0,9 m x metráž (max. 30 m)	IS020002C	IS060002C	2,24 kg
1,2 m x metráž (max. 30 m)	IS020003C	IS060003C	2,91 kg
0,6 m x 1,2 m	IS020004	IS060004	1,52 kg
0,6 m x 30 m	IS020001	IS060001	38,00 kg
0,9 m x 30 m	IS020002	IS060002	67,20 kg
1,2 m x 30 m	IS020003	IS060003	87,50 kg



HR Matting

Vysokovýkonná ESD podložka

- Prvotriedna antistatická podložka na pracovný stôl.
- Vlisovaná vodivá vrstva zaručuje ochranu komponentov pred účinkami statickej elektriny.
- Odolná konštrukcia s dlhou životnosťou.
- Uzemnená prostredníctvom 10 mm kolíka pripevneného k podložke.
- Spĺňa, ba dokonca prevyšuje požiadavky normy IEC 61340-5-1 týkajúce sa hodnôt odporu.

Technická špecifikácia

Materiál:	Solidná vinylová homogénna konštrukcia s ukrytou vodivou vrstvou
Povrchová úprava:	Jemne granulované
Výška produktu:	2.4 mm
Prevádzková teplota:	-28°C to +71°C
Prostredie:	Vhodné do suchého prostredia
Typické použitie:	Pracovné stoly v elektrotechnickom priemysle alebo v prostredí, ktoré si vyžaduje ochranu zamestnancov a výrobkov pred ESD
Inštalácia metóda:	Vofne položené - musí byť pripojená cez uzemňovací kábel a príslušenstvo.
Príslušenstvo:	ESD Kit
Metóda čistenia:	Pozametajte alebo utrite horný povrch
Ohňovzdornosť:	Nebude horieť po odstránení zdroja zapálenia. Keď dôjde k nútenému horeniu uvoľní sa oxid uhoľnatý, oxid uhličitý a chlorovodíkové výpary.
Krajina pôvodu:	USA

Rozmer	Modrá	Sivá	Váha
0,6 m x 1,2 m	HR020001	HR060001	2,47 kg
1,2 m x 3 m	HR020002	HR060002	12,35 kg
1,2 m x 15 m	HR020003	HR060003	63,00 kg
1,2 m x metráž (max. 15.3 m)	HR020003C	HR060003C	5,00 kg



COBAelite® ESD

- Najvyššia trieda protiúnavovej rohože. Vyrába sa z extrémne odolného polyuretánu.
- Rohož vynikajúco pôsobí na zmierňovanie únavy zamestnancov pri státi.
- Bublinový povrch stimuluje počas státia krvný obeh v chodidlách a následne v celom tele, čím znižuje únavu a zvyšuje koncentráciu.
- Horľavosť testovaná v súlade s normou.



Technická špecifikácia

Materiál:	Polyuretán
Povrchová úprava:	Bublinový povrch
Výška produktu:	14 mm
Hmotnosť produktu:	3Kg (+/-3%)
Prevádzková teplota:	-40°C to +80°C
Odolnosť proti chemikáliám:	Polyuretán ponúka obmedzenú odolnosť voči chemikáliám a olejom.
Prostredie:	Vhodné do suchého prostredia
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno
Účinnosť výroby:	Elektrický odpor 10 ⁵ - 10 ⁷ Phm (DIN EN 61340-5-1)
Ohňovzdornosť:	V súlade s DIN 4102/B2 (B1 vezria dostupná na vyžiadanie).
Krajina pôvodu:	Nemecko

Rozmer	Číslo produktu	Váha
0,6 m x 0,9 m	SE010001	2,00 kg
0,9 m x 1,2 m	SE010003	4,50 kg
Špeciálny rozmer	SE010010	0,00 kg

COBAstat uzemňovacie prvky

Každá sada obsahuje:

- COBAstat rohož
- Male gombík pre pripojenie
- 2m uzemňovací káblík
- 2 x podpätkový zberač
- Uzemňovacia EU zástrčka na celkové uzemnenie rohože

Rozmer	Sivá
0,6 m x 0,9 m	AS060001KEU
0,9 m x 1,5 m	AS060002KEU
0,9 m x lin. metre	AS060003CKEU

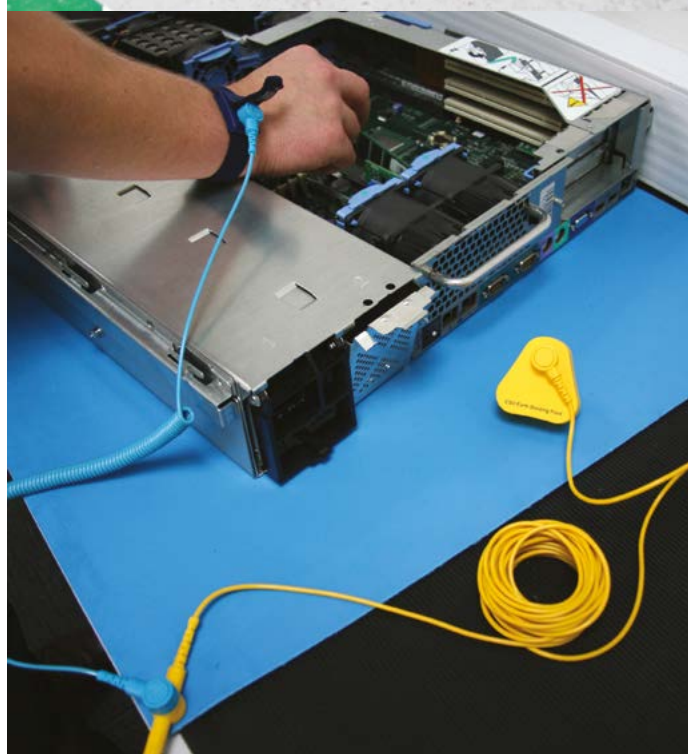


HR rohož s príslušenstvom

Každá sada obsahuje:

- HR rohož
- Špirálový káblík s 10 mm gombíkom a female gombík, dĺžka 1,8 m
- Prepojovací káblík s 10 mm male gombíkom a 10 mm female gombíkom spolu s 4 mm zdierkou typu "banánik" o dĺžke 4,5 m
- Uzemňovacia EU zástrčka na celkové uzemnenie rohože

Rozmer	Modrá	Sivá
0,6 m x 1,2 m	HR020001KEU	HR060001KEU
1,2 m x 3 m	HR020002KEU	HR060002KEU



Benchstat sada

Každá sada obsahuje:

- Benchstat rohož
- Male gombík na pripojenie uzemnenia
- Páska na zápesťe s 10 mm male gombíkom pre pripojenie špirálového káblíka
- Špirálový káblík 10 mm s kovovou zdierkou na oboch koncoch, dĺžka 1,8m
- Prepojovací káblík s 10 mm kovovou zdierkou na oboch koncoch spolu s 4mm zdierkou typu "banánik". Dĺžka 4,5m
- Uzemňovacia EU zástrčka na celkové uzemnenie rohože

Rozmer	Modrá	Sivá
0,6 m x 1,2 m Kit	IS020004KEU	IS060004KEU
0,6 m x 1,5 m Kit	IS020005KEU	IS060005KEU
1,2 m x metráž	IS020003CKEU	IS060003CKEU



ESD gumová rohož - Podložka na zem

- Vyrobená z čiernej gumy
- Dodávaná s jedným gombíkom 10mm rozmeru
- Jednoduché čistenie
- Farba : čierna
- Zodpovedá norme IEC 61340-2-3.

Technická špecifikácia

Materiál:	Guma
Povrchová úprava:	Hladký povrch
Výška produktu:	3 mm
Krajina pôvodu:	Čína

Rozmer	Číslo produktu	Váha
0,6 m x 1,2 m x 3 mm	ESDF010005	2,95 kg

Podložkové aplikácie - výsledky testov	Ω
Odpor voči zemi Rgp	7.9×10^4
Odolnosť bodu voči bodu Rp-p	6.1×10^4
Vertikálny odpor Rvert 1,6 x	1.6×10^4



ESD gumová rohož - Pracovná Podložka

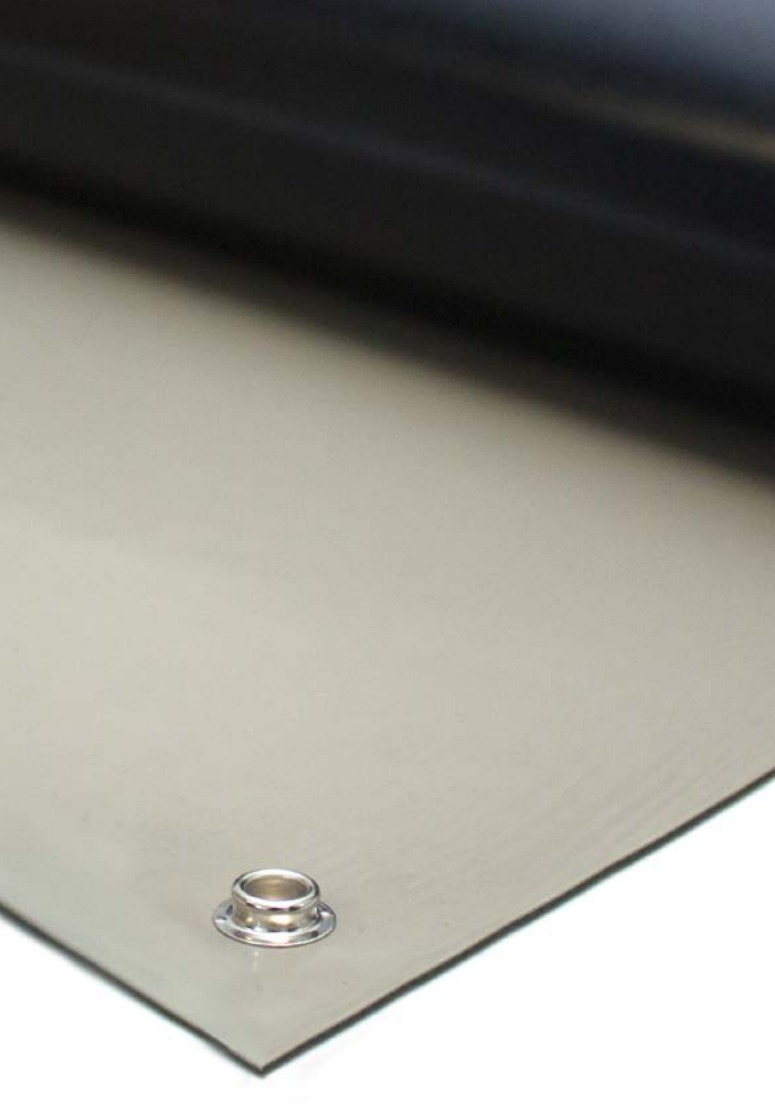
- Vyrobená z gummy
- Dodávaná s 10mm gombíkom
- Odolná voči spájkovaniu
- Jednoduché čistenie
- Málo odrážajúca
- Farba : čierna
- Schválená podľa IEC 61340-2-3

Technická špecifikácia

Materiál:	Guma
Povrchová úprava:	Hladký povrch
Výška produktu:	2 mm
Krajina pôvodu:	Čína

Rozmer	Číslo produktu	Váha
0,6 m x 1,2 m x 2 mm	ESDB010005	2,25 kg

Výsledky testu	Ω
Povrchový odpor Rs	4.4×10^5
Vnútorý odpor Rv	4.5×10^4
Povrchový odpor ps	4.4×10^6
Vnútorý odpor pv	6.7×10^1
Odpor voči zemi Rgp	8.8×10^4
Odpor bodu proti bodu Rp-p	3.4×10^4



Vodivá neoprénová podložka/rohož

- Vyrobená z neoprénovej gummy
- Dodávaná s 10mm gombíkom
- Odolná voči pájkovaniu
- Jednoduché čistenie
- Málo odrážajúca
- Schválená podľa IEC 61340-2-3
- Schválená podľa IEC 61340-4-1

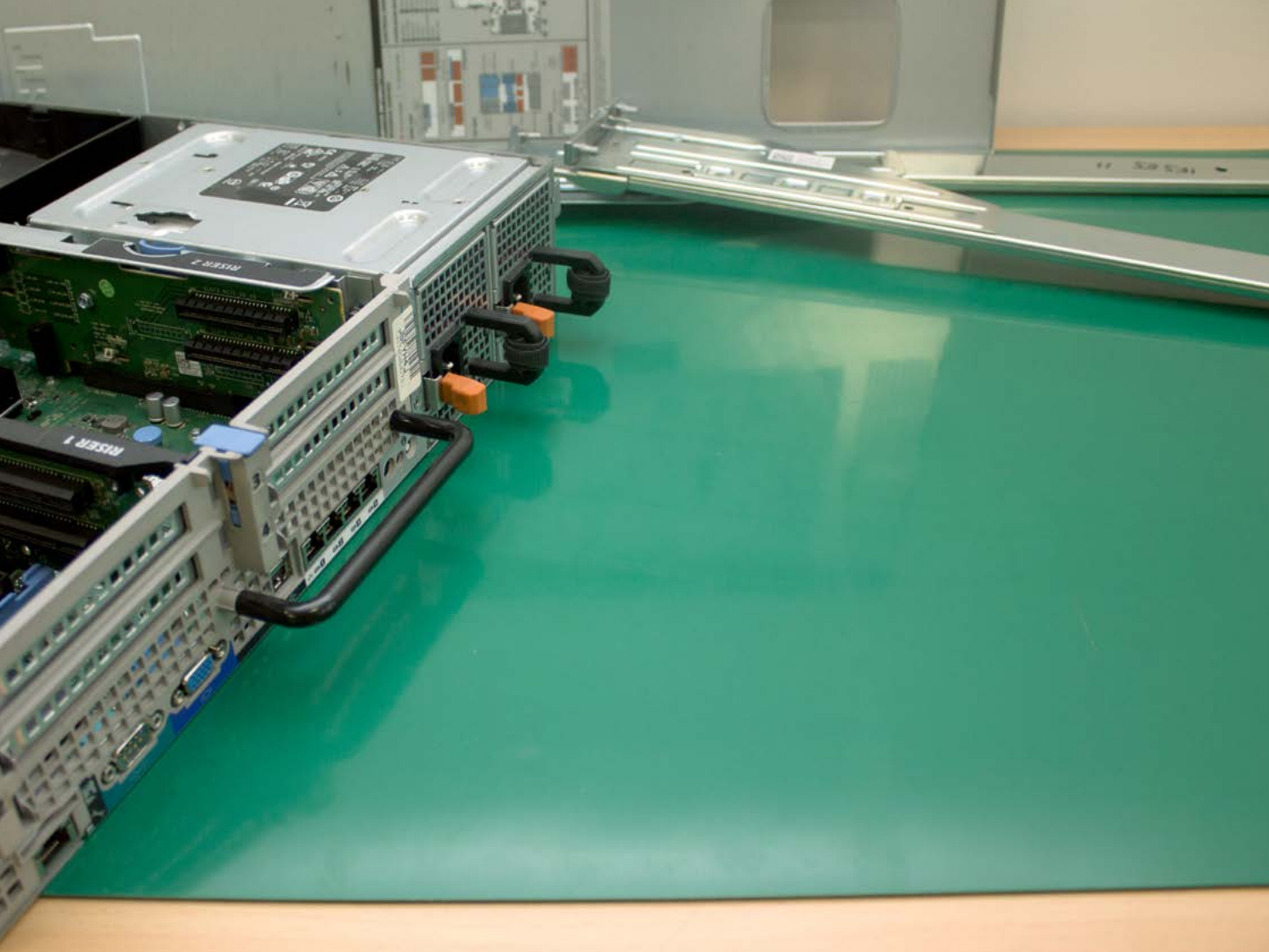
Technická špecifikácia

Materiál:	Guma Neoprene
Povrchová úprava:	Hladký povrch
Výška produktu:	2 mm
Krajina pôvodu:	Čína

Rozmer	Sivá	Váha
0,6 m x 1,2 m x 2 mm	CBF010004	2,45 kg

Podložkové aplikácie - výsledky testov	Ω
Povrchový odpor Rs	3.3×10^7
Vnútorňý odpor Rv	8.5×10^6
Povrchový odpor ps	3.3×10^8
Vnútorňý odpor pv	1.3×10^4
Odpor voči zemi Rgp	7.7×10^7
Odpor bodu voči bodu Rp-p	9.9×10^6

Podlahové aplikácie - výsledky testov	Ω
Odpor voči zemi Rgp	8.9×10^7
Odpor bodu voči bodu Rp-p	1.3×10^7
Vertikálny odpor	2.2×10^6



Vodivá gumenná podložka

- Dvojvrstvá rohož vyrobená z gummy s farebným povrchom a čiernou spodnou stranou
- Horný povrch : 0,5mm hrubá statiku rozptyľujúca vrstva
- Dodáva sa s jedným gombíkom 10mm priemeru
- Odolná voči pájkovaniu
- Nízko odrážajúca
- Zodpovedá norme IEC 61340-2-3

Farebné varianty



Sivá



Zelená

Technická špecifikácia

Materiál:	Guma
Povrchová úprava:	Hladký povrch
Výška produktu:	2 mm
Krajina pôvodu:	Čína

Rozmer	Sivá	Zelená	Váha
0,6 m x 1,2 m x 2 mm	CDR060004	CDR040004	2,35 kg

Výsledky testu	Ω
Povrchový odpor Rs	2.3×10^8
Vnútorňý odpor Rv	3.4×10^7
Povrchový odpor Rp	2.4×10^9
Vnútorňý odpor pv	5.0×10^4
Odpor voči zemi Rgp	7.7×10^8
Odpor bodu voči bodu Rp-p	5.4×10^8



1



2



3



4



5



6



1. Náramky

- Háčkové, elastické, nastaviteľné manžety
- Pohodlné a funkčné
- Kvalitne vyrobené pre dlhú životnosť
- Strieborné monofily zaručujú výborný kontakt s pokožkou
- Pomocou 10mm kolíka sa pripievňujú k špirálovitému uzemňovaciemu káblu
- Spĺňajú, ba dokonca prekračujú požiadavky normy IEC 61340-5-1.

2. Podpätkový uzemňovač

- Navrhnuté pre uzemnenie pri použití na vodivú alebo disaptívnu podlahu
- Odolná gumová konštrukcia pre všetky veľkosti topánok
- Vodivá karta zabezpečuje účinný a spoľahlivý kontakt s pokožkou
- Dva odporúčané uzemňovače zabezpečujú úplnú ESD bezpečnosť
- Vybavené s 1 meg "O" odporom pre bezpečnosť obsluhy

3. Špirálový káblík

- PE špirálový káblík s cievkovou pamäťou - nezamotáva sa
- Vybavený rezistorom s odporom 1 meg "O" pre bezpečnosť obsluhy
- Na oboch koncoch s 10mm gombíkom
- Dĺžka : 1,8m

4. Bežný bodový uzemňovací káblík

- 10mm female zdierka na pripojenie k 10mm gombíku na zástrčke
- 10mm female gombík na pripojenie k rohoži spolu s 10mm male gombíkom
- Dĺžka 4,5m pre pripojenie k uzemňovacej zástrčke

5. Uzemňovací káblík k podlahovej rohoži

- Uzemňovací kábel pre podlahové rohože
- 10mm female gombík na oboch stranách na pripojenie k rohoži a zástrčke
- Integrovaný rezistor 1 meg "O"
- Dĺžka : 2m

6. EU uzemňovacia zástrčka

- Ideálna na použitie ako uzemňovací bod pre podlahové rohože pracovníkov
- Navrhnutá aby vyhovovala EU štandardnej elektrickej zásuvke
- Neutrálna, sieťové napäťové kolíky sú plastové
- Uzemňovací kolík je kovový

Product	Číslo produktu	Váha
Náramky	HR000007	0.05 kg
Podpätkový uzemňovač	HR000008	0.05 kg
Špirálový káblík	HR000006	0.05 kg
Bežný bodový uzemňovací káblík	HR000005	0.05 kg
Uzemňovací káblík k podlahovej rohoži	HR000011	0.05 kg
Uzemňovacia zástrčka - EU	HR000009	0.05 kg

Podlahové pásy & Farby

*Zníženie nebezpečenstva
a zvyšovanie bezpečnosti*

Podlahové a bariérové pásy sú jednoduchá a efektívna vizuálna pomôcka pre jasné označenie nebezpečných zón alebo vymedzenie špecifických zón. Naše vysoko kvalitné podlahové pásy, podlahové značkovacie farby a bariérové pásy sú široko používané mnohými miestnymi organizáciami, poskytovateľmi služieb tak ako aj v mnohých iných odvetviach. V tomto rade ponúkame aj protišmykové výrobky pre schody a dlažbu.

Jednoduché, efektívne a ľahko sa používajú.



Line Marking Paint

Dlhotrjavúca permanentná farba

- Umožňuje vytvárať odolný rýchloschnúci permanentný náter.
- Vhodné na maľovanie čiar na betón, asfalt, drevo a kombinované materiály.
- Farbu možno používať v interiéri aj exteriéri. Aerosól bez CFC.
- V ponuke je niekoľko farieb.

Temporary Line Marking Paint

Aerosol farba, ktorá sa postupne vytráca

- Marking Paint Náter možno odstrániť vodou a kefkou.
- Zasychá do piatich minút.
- Farba zmizne vplyvom počasia do štyroch až šiestich týždňov.

Survey Paint

Rýchloschnúca farba odolná počasiu

- Životnosť až tri mesiace.
- Odolná voči vplyvom počasia.
- Zasychá do piatich minút.



Technická špecifikácia

Krajina pôvodu: Čína

Trvácna	Čierna	Modrá	Red	Zelená
750 ml	QLL00001P	QLL00002P	QLL00003P	QLL00004P
	Žltá	Biela	Oranžová	
	QLL00007P	QLL00013P	QLL00017P	
Dočasná	Čierna	Modrá	Red	
750 ml	QLT00001P	QLT00002P	QLT00003P	
	Zelená	Biela	Oranžová	
	QLT00004P	QLT00007P	QLT00013P	
Rýchloschnúca	Čierna	Modrá	Red	
750 ml	QLS00001P	QLS00002P	QLS00003P	
	Zelená	Biela	Oranžová	
	QLS00004P	QLS00007P	QLS00013P	



4 kolesový aplikátor

Paint Applicator

- Umožňuje rýchlu a presnú aplikáciu všetkých typov aerosólových farieb.
- Dostupné verzie: ručný a pojazdný aplikátor.
- Pojazdný aplikátor je vo verzii na 1 alebo 2 spreje.



Ručný aplikátor

Technická špecifikácia

Krajina pôvodu: Čína

Aplikátory	Čierna	Váha
Ručný aplikátor	QLA000001	0,50 kg
4 kolesový aplikátor	QLA000002	5,00 kg
4 kolesový aplikátor - 2 spreje	QLA000003	12,00 kg





Farebné varianty



Bariérové varianty



Gripfoot

Protišmykové Pásky, Nášlapy a Dlaždice

- Páska s drsným povrchom a samolepiacou spodnou stranou na odstránenie rizika pošmyknutia.
- Poskytuje dodatočnú oporu na hladkých povrchoch.
- Odolný povrch a jednoduchá aplikácia. "Transparentná" páska ideálna pre dekoratívne dláždené podlahy – mramor a drevo.
- Vhodné na rebríky, schody, rampy, cestičky, vchody, nakladacie doky, vybavenie strojov a tovární, vozidlá a člny.
- Produkt prešiel protišmykovým testom v súlade s normou EN 13552 v kategórii R13.

Technická špecifikácia

Materiál:	Abrazívny štrk skladajúci sa z oxidu hlinitého viazaný na polymérový substrát. Rozpustné akrylové emulzie, adhezívna zadná strana. Produkt je dodávaný s lepiacou páskou odolnou voči vlhkosti.
Povrchová úprava:	Štrk
Prevádzková teplota:	-10°C to +60°C
Odolnosť proti chemikáliám:	N/A
Prostredie:	Vhodné pre vnútorné i vonkajšie prostredie
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno
Typické použitie:	Vhodné pre schody, rebríky, rampy, chodníky, do vozidiel a lodí
Inštalácia metóda:	Samolepiaca páska citlivá na tlak
Účinnosť výroby:	Spĺňa normu Protišmykovosti EN 13552 Kategória R13
Krajina pôvodu:	Taiwan
Priľnavosť:	2.5Kg/1"
Hrúbka povrchu:	0.05mm
Pozostatky rozpúšťadla:	0.005
Síla uvoľnenia:	13Kg/m ²

Rozmer	Žltá	Modrá	Červená	Zelená
50 mm x 18,3 m	GF070002	GF020002	GF030002	GF040002
	Svietivá GF110002	Jasná GF110003	Čierna/Žltá GF010702	Červená/Biela GF031002

Dlaždice	Čierna
140mm x 140mm	GF010005

Nášlapy	Čierna
152mm x 610mm	GF010006



Gripfoot Conformable

Páska sa prispôsobí nerovným povrchom

- Drsný povrch. Samolepiaca spodná strana umožňuje aplikáciu pásky na akomkoľvek povrchu, materiál pásky je schopný kopírovať nepravidelný podkladový povrch.
- Ideálna na ochranu proti pošmyknutiu na nepravidelných povrchoch.
- Vhodná na povrchy diamantového vzoru, oblé alebo nepravidelné povrchy, vybavenie strojov a tovární.



Technická špecifikácia

Materiál:	Abrazívny štrk skladajúci sa z oxidu hlinitého viazaný na polymérový substrát. Rozpustné akrylové emulzie, adhezívna zadná strana. Produkt je dodávaný s lepiacou páskou odolnou voči vlhkosti.
Povrchová úprava:	Štrk
Prevádzková teplota:	-10°C to +60°C
Prostredie:	Vhodné pre vnútorné i vonkajšie prostredie
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno
Typické použitie:	Vhodné pre schody, rebríky, rampy, chodníky, do vozidiel a lodí
Inštalčná metóda:	Samolepiaca páska citlivá na tlak
Účinnosť výrobku:	Spĺňa normu Protišmykovosti EN 13552 Kategória R13
Krajina pôvodu:	Taiwan
Príhnavosť:	2.5Kg/1"
Hrúbka povrchu:	0.05mm
Pozostatky rozpúšťadla:	0.005
Sila uvoľnenia:	13Kg/m ²

Rozmer	Čierna	Váha
50 mm x 18,3 m	GF010002C	1,00 kg
102 mm x 18,3 m	GF010003C	1,45 kg
152 mm x 18,3 m	GF010004C	2,40 kg
140 mm x 140 mm	GF010005C	0,15 kg
152 mm x 610 mm	GF010006C	0,70 kg



Aluminium Stairtread

Viditeľne zvyšujú bezpečnosť pod nohami

- Protišmyková páska pripevnená k hliníkovej platničke.
- Ideálna na znižovanie rizika pošmyknutia na schodoch alebo mriežkových plošinách. Jednoduchá montáž.



Technická špecifikácia

Materiál:	Abrazívny štrk skladajúci sa z oxidu hlinitého viazaný na polymérový substrát. Rozpustné akrylové emulzie, adhezívna zadná strana. Produkt je dodávaný s lepiacou páskou odolnou voči vlhkosti.
Povrchová úprava:	Štrk
Typické použitie:	Ideálne pre zníženie rizika pošmyknutia na schodoch alebo kovových mriežkových plošinách
Krajina pôvodu	Taiwan/VB

Rozmer	Čierna	Čierna/Žltá	Váha
625 mm x 114 mm	GF010011	GF010711	0,40 kg

COBAtape

Podlahová páska pre jasné vyznačenie

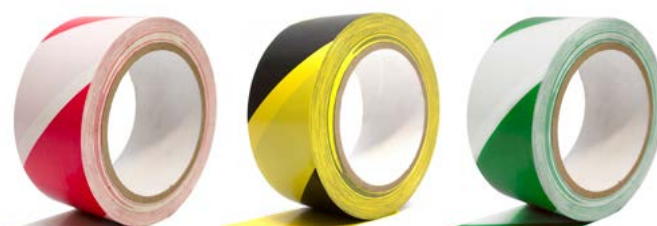
- Pevná plastická podlahová vyznačovacia páska z PVC so samolepiacou rubovou stranou.
- Navrhnutá na značenie čiar na podlahách v priemyselných a oddychových priestoroch (sklady, strojovne, palubovky).



Farebné varianty



Bariérové varianty



Technická špecifikácia

Krajina pôvodu:	Taiwan			
Rozmer	Čierna	Zelená	Modrá	Váha
50 mm x 33 m	TP010002	TP040002	TP020002	0,35 kg
	Červená	Žltá	Biela	Váha
	TP030002	TP070002	TP130002	0,35 kg
Bariérová	Červená/Biela	Čierna/Žltá	Biela/Zelená	Váha
50 mm x 33 m	TP130302	TP010702	TP130402	0,35 kg



Technická špecifikácia

Materiál:	polyetylén
Dĺžka rolky:	500 m
Prostredie:	Ideálne pre priemyselné použitie.
Typické použitie:	Široko používané v stavebníctve ako dočasné bariéry.
Krajina pôvodu:	Taiwan

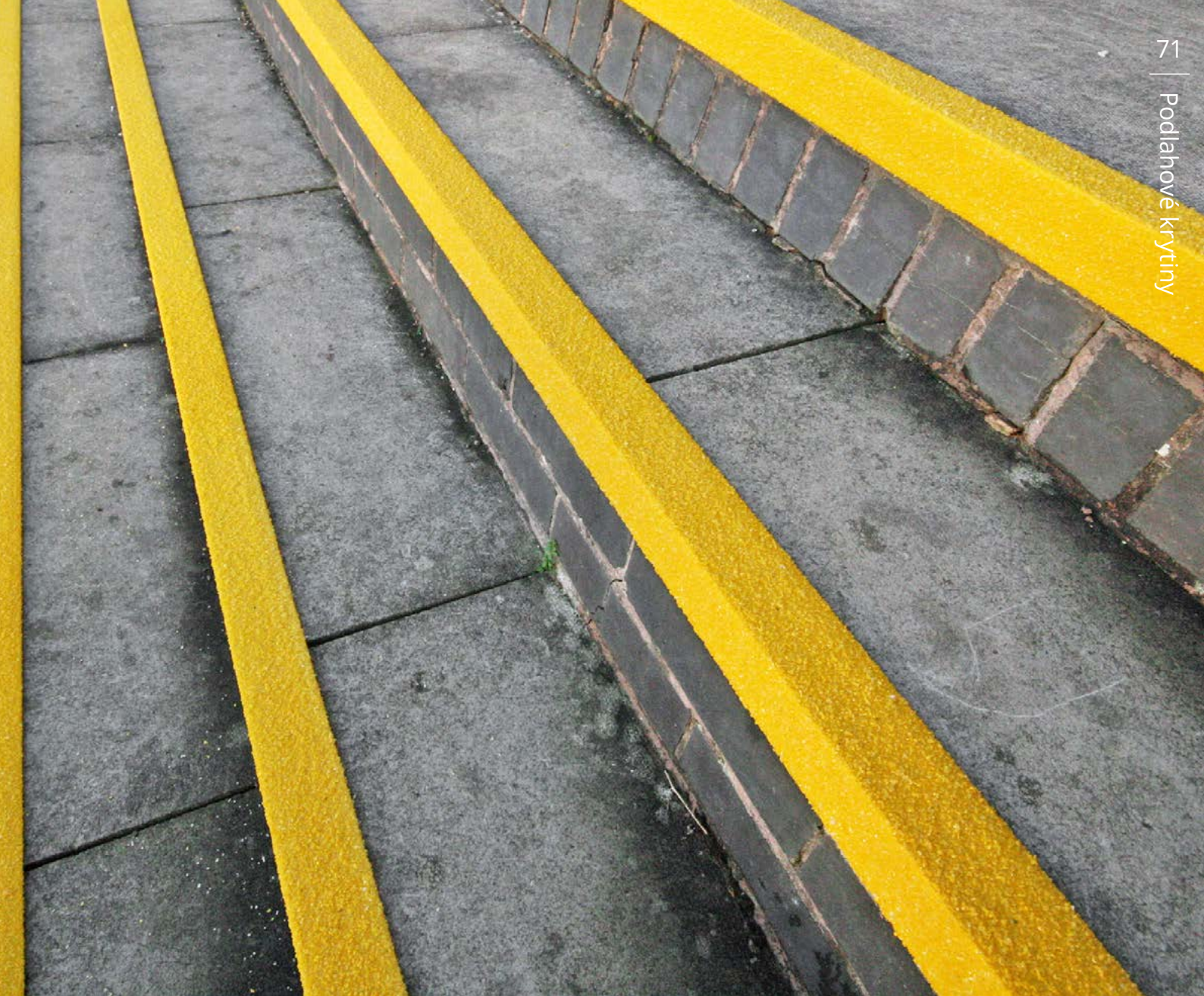
Rozmer rolky	Červená/Biela	Váha
76.2 mm x 500 m	BT130301	1,80 kg

Barrier Tape

Oddeľuje rizikové priestory

- Silná nepriľnavá polyetylénová páska vyznačovacia páska.
- Ideálna pre dočasné bariéry na staveniskách a v priemyselných prevádzkach.





Podlahové krytiny

Vonkajšie a vnútorné podlahové krytiny

Naša expanzia na trh s podlahovými krytinami priniesla výber produktov pre komerčné a priemyselné prostredie. Naša rada COBAGriP® protišmykových výrobkov zo sklolaminátu (GRP) je obľúbená v mestských úradoch a budovách ako nástupištia, v ktorých chcú zvýšiť bezpečnosť, na verejných chodníkoch pokrytých snehom, ľadom a v mokrých podmienkach. Náš sortiment GRP zahŕňa pásy, schodové nášlapy a okraje. Aj náš základný rad podlahových PVC dlaždíc sa rozšíril o kolekciu Tough-Lock Naturals, štýlová alternatíva ku klasickému 'terrazzo'.

COBAGRiP®

Naša expanzia na trh s podlahovými krytinami priniesla výber produktov pre komerčné a priemyselné prostredie. Náš rad COBAGRiP® protišmykových výrobkov zo sklolaminátu (GRP) je obľúbený v mestských úradoch a budovách ako nástupištia, v ktorých chcú zvýšiť bezpečnosť na verejných chodníkoch pokrytých snehom, ľadom a v mokrých podmienkach. Náš sortiment GRP zahŕňa pásy, schodové nášlapy a okraje. Aj náš základný rad podlahových PVC dlaždíc sa rozšíril o kolekciu Tough-Lock Naturals, štýlová alternatíva ku klasickému 'terrazzo'.

Protišmykový test

Sortiment výrobkov GRP od COBA Europe boli testované v odolnosti proti pošmyknutiu. Test sklzovou rampou na R13 podľa DIN 51130: 2010. Kyvadlový sklzový test podľa BS 7976-2: 2002.

- PTV 79 v suchom prostredí
- PTV 73 v mokrom prostredí



COBAGRiP Sheet

- Vhodné riešenie protišmyku pred rozliatymi tekutinami alebo ľadom.
- Dostupné vo farbách v súlade s bezpečnostnými normami.
- Vhodné na prejazd s vysokozdvížnými vozíkmi.
- Jednoduchá inštalácia priskrutkovaním k podlahe.

COBAGRiP Light

- Vyrobené z 1mm hrubej GRP dosky.
- Vhodné na aplikácie na nerovné (zakrivené) povrchy ako mostíky a nadchody.
- Môžu byť použité v potravinárskom priemysle.

Technická špecifikácia

Materiál:	Karbid kremíka
Výška produktu:	5 mm
Inštalácia metóda:	Priviažte alebo priskrutkujte k podlahe
Metóda čistenia:	COBAGRiP sú takmer bezúdržbové vo väčšine vonkajších prostredí. Prírodné elementy budú mať na COBAGRiP čistiaci efekt. Kefovanie a oplachovanie čistiacim prostriedkom by malo postačovať pre opakované obnovenie pôvodného vzhľadu.
Účinnosť výrobku:	Protišmykovosť testovaná podľa R13 v súlade s BS 7976-2:2002 <ul style="list-style-type: none">• PTV 79 v suchom prostredí• PTV 73 v mokrom prostredí
Ohňovzdornosť:	Požiarne skúška podľa EN 9239-1:2010
Krajina pôvodu:	Čína

Rozmer	Čierna	Sivá	Žltá	Váha
1,2 m x 2,4 m - 5 mm	GRP010001	GRP060001	GRP070001	23,60 kg
1,2 m x 1,2 m - 5 mm	GRP010002	GRP060002	GRP070002	10,08 kg
0,8 m x 1,2 m - 5 mm	GRP010003	GRP060003	GRP070003	7,70 kg
Light	Čierna	Sivá	Žltá	Váha
1,2 m x 2,4 m - 3 mm	GRP010001L	GRP060001L	GRP070001L	17,00 kg
1,2 m x 1,2 m - 3 mm	GRP010002L	GRP060002L		10,08 kg
0,8 m x 1,2 m - 3 mm	GRP010003L	GRP060003L		6,00 kg

COBAGRiP Schodiskové rohy

- Protišmykové GRP schodiskové rohy.
- Navrhnuté na prevenciu pred pošmyknutím na schodoch.
- Vhodné pre použitie na existujúcich schodoch ako aj novostavbách.
- Vyrobené so skosenými nábehmi pre väčšiu bezpečnosť.

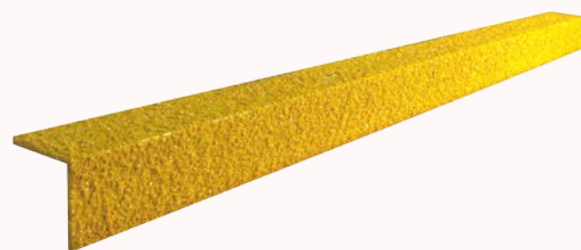
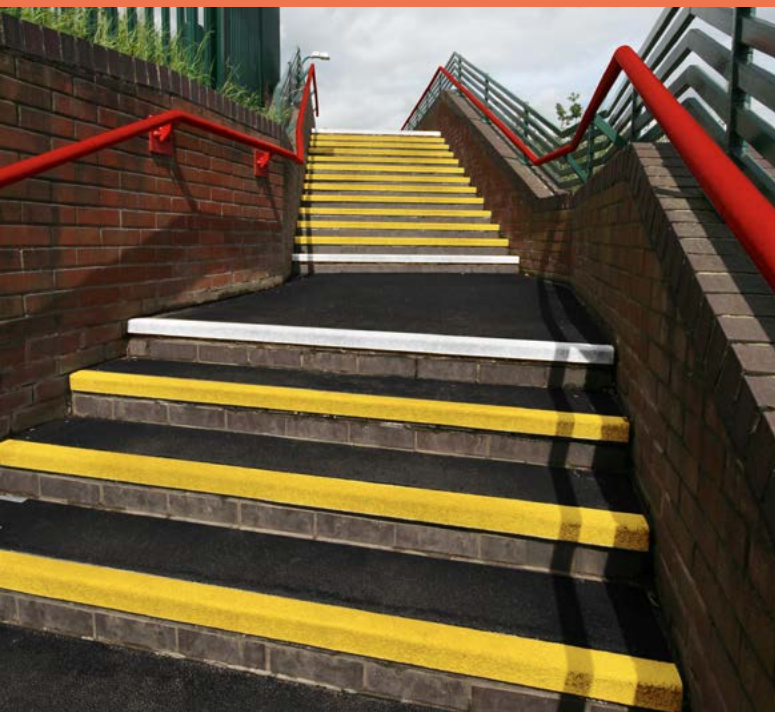
Technická špecifikácia

Materiál:	Karbid kremíka
Odolnosť proti chemikáliám:	5 mm
Prostredie:	Navrhnuté pre ochranu proti pošmyknutiu na schodoch.
Metóda čistenia:	COBAGRiP sú takmer bezúdržbové vo väčšine vonkajších prostredí. Prírodné elementy budú mať na COBAGRiP čistiaci efekt. Keľovanie a oplachovanie čistiacim prostriedkom by malo postačovať pre opakované obnovenie pôvodného vzhľadu.
Účinnosť výrobu:	Protišmykovosť testovaná podľa R13 v súlade s BS 7976-2:2002: <ul style="list-style-type: none"> • PTV 79 v suchom prostredí • PTV 73 v mokrom prostredí
Ohňovzdornosť:	Požiarna skúška podľa EN 9239-1:2010
Krajina pôvodu:	Čína

COBAGRiP Schodiskové rohy



COBAGRiP Schodiskové nášľapy

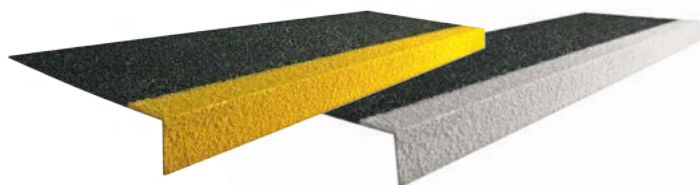


Schodiskové rohy	Žltá	Váha
3 m x 55 mm x 55 mm	GRP070001N	1,80 kg
2 m x 55 mm x 55 mm	GRP070002N	1,20 kg
1,5 m x 55 mm x 55 mm	GRP070003N	0,90 kg
1 m x 55 mm x 55 mm	GRP070004N	0,60 kg

Schodiskové nášľapy	Čierna/Žltá	Čierna/Biela	Váha
3 m x 345 mm x 55 mm	GRP010701S	GRP010131S	6,60 kg
2 m x 345 mm x 55 mm	GRP010702S	GRP010132S	4,40 kg
1,5 m x 345 mm x 55 mm	GRP010703S	GRP010133S	3,30 kg
1 m x 345 mm x 55 mm	GRP010704S	GRP010134S	2,20 kg

COBAGRiP Schodiskové nášľapy

- Protišmykové GRP schodiskové nášľapy.
- Povrch z odolného Silikón Karbidu vytvára trvalý protišmykový povrch.
- Navrhnutý na celoplošné pokrytie schodu s nášľapnou plochou.
- Kontrastný roh o rozmere 55 x 55mm v súlade s bezpečnostnými predpismi.
- Môže byť použitý v spojení s COBAGRiP Doskami.



Studded Tile

Odolná peniažková gumová podlaha v dlaždiciach

- Bezpečnostná podlaha vyrobená z prírodnej a syntetickej guma.
- Vytvára odolnú a atraktívnu vysokozáťažovú podlahu.
- Neobsahuje PVC, zmäkčovadlá ani formaldehyd.
- Aplikuje sa lepením na podlahu.
- Povrchový dizajn – protišmykový – peniažkový.
- CE certifikovaný product vhodný na komerčné, priemyselné a voľnočasové využitie, pre verejné budovy, školy, letiská, knižnice.



Farebné varianty

Technická špecifikácia

Materiál:	Guma
Výška produktu:	2,5 mm
Ohňovzdornosť:	EN13501-1 Klas C(fl) s1
Krajina pôvodu:	Čína

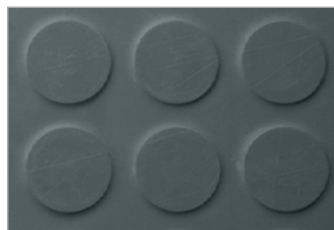
Rozmer	Čierna	Sivá	Tmavo Sivá	Váha
485 mm x 485 mm x 3 mm	SRTA104	SRTA105	SRTA106	1,25 kg
Rozmer		Modrá	Svetlo šedá	Váha
485 mm x 485 mm x 3 mm		SRTA116	SRTA117	1,25 kg



Čierna



Sivá



Tmavo Sivá



Modrá



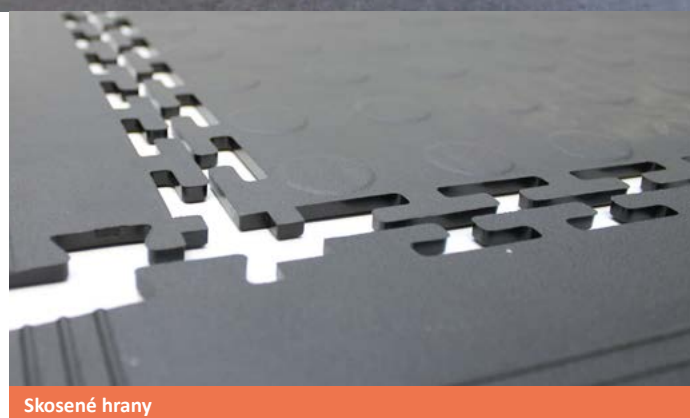
Svetlo šedá



Tough-Lock Eco

Ekonomické riešenie podlahy, vyrobená zo 100% recyklovaných materiálov

- Atraktívna podlahovina vyrobená zo 100% recyklovaného PVC.
- Peniažkový protišmykový povrch.
- Podlaha vhodná na rekonštrukciu poškodených podláh.
- Vhodná pre náročné aj menej náročné prevádzky ako aj komerčné priestory.
- Podlaha znesie záťaž väčšiny vysokozdvížných vozíkov.
- Dlaždice sa jednoducho spoja pre dokonalé pokrytie priestoru.
- Dostupné sú nájazdové skosené hrany.



Skosené hrany



Technická špecifikácia

Materiál:	100% recyklované PVC.
Povrchová úprava:	S textúrou
Výška produktu:	5 mm
Použitie:	Vhodné pre ľahký a ťažký priemysel ako aj komerčné priestory.
Inštalácia:	Dlaždice jednoducho do seba zapadajú
Príslušenstvo:	Zošikmené okraje
Krajina pôvodu:	Čína

Rozmer	Čierna	Váha
Dlaždice 500 mm x 500 mm (balenie 4ks)	TLS010001E	6,60 kg
Hrany	Čierna	Váha
Skosená hrana 500 mm (x4)	TLE010001E	1,25 kg
Skosená hrana s rohom 585 mm (x4)	TLC010001E	1,25 kg

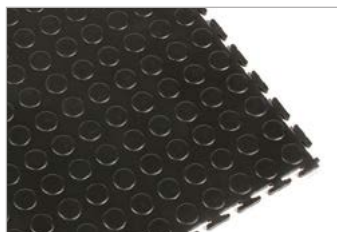


Tough-Lock

Atraktívne a jednoduché riešenie novej podlahy

- Vysokozátťažová podlahovina zo vzájomne do seba zapadajúcich dlaždíc vyrobených z odolného PVC.
- Ideálna podlahová krytina na použitie v ťažkom a ľahkom priemysle a tiež v komerčných aplikáciách.
- Podlaha je odolná aj na miestach, kde sa často používajú vysokozdvížne vozíky.
- K dispozícii s dvoma rozdielnymi povrchovými úpravami: peniažková alebo texturovaná.
- Zámkový systém (puzzle) umožňuje jednoduchú a rýchlu montáž.
- Vhodná na úpravu poškodených alebo nebezpečných povrchov podláh.
- Výška podlahoviny: 5mm a 7mm

Farebné varianty



Čierna



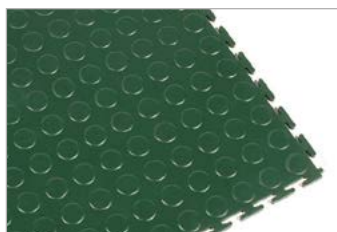
Sivá



Modrá



Červená



Zelená



Žltá

Technická špecifikácia

Materiál:	PVC SGI1.45
Povrchová úprava:	S textúrou
Výška produktu:	5 mm or 7 mm
Prevádzková teplota:	-15°C to +30°C
Prostredie:	Vhodné pre ľahký a ťažký priemysel ako aj komerčné priestory.
Inštalčná metóda:	Dlaždice jednoducho do seba zapadajú
Príslušenstvo:	Zošikmené okraje
Účinnosť výrobku:	Protišmykový ASTM C 1028/89
Ohňovzdornosť:	DIN 51960
Krajina pôvodu:	Írsko

	Čierna	Sivá	Modrá
Peniažková dlaždica			
0.5m x 0.5m x 7mm	TLS010002H	TLS060002H	TLS020002H
	Červená	Zelená	Žltá
	TLS030002H	TLS040002H	TLS070002H
Textúrová dlaždica			
0.5m x 0.5m x 5mm	TLT010003H	TLT060003H	TLT030003H
	Červená	Zelená	
	TLT040003H	TLT070003H	
Textúrová dlaždica			
0.5m x 0.5m x 7mm	TLT010002H	TLT060002H	TLT020002H
	Červená	Zelená	Žltá
	TLT030002H	TLT060002H	TLT070002H



Adesilex VS45

- Akrylové lepidlo na báze vody, ideálne na lepenie gumených podlahových krytín.
- Vhodné na interné použitie na absorpčných substrátoch na miestach s priemerným výskytom chodcov.



Adesilex G19

- Dvojzložkové polyuretánové lepidlo vhodné na gumené krytiny, krytiny z PVC a linoleá.
- Vhodné do neabsorpčných prostredí alebo miest citlivých na vlhkosť, na interné alebo externé použitie.



Technická špecifikácia

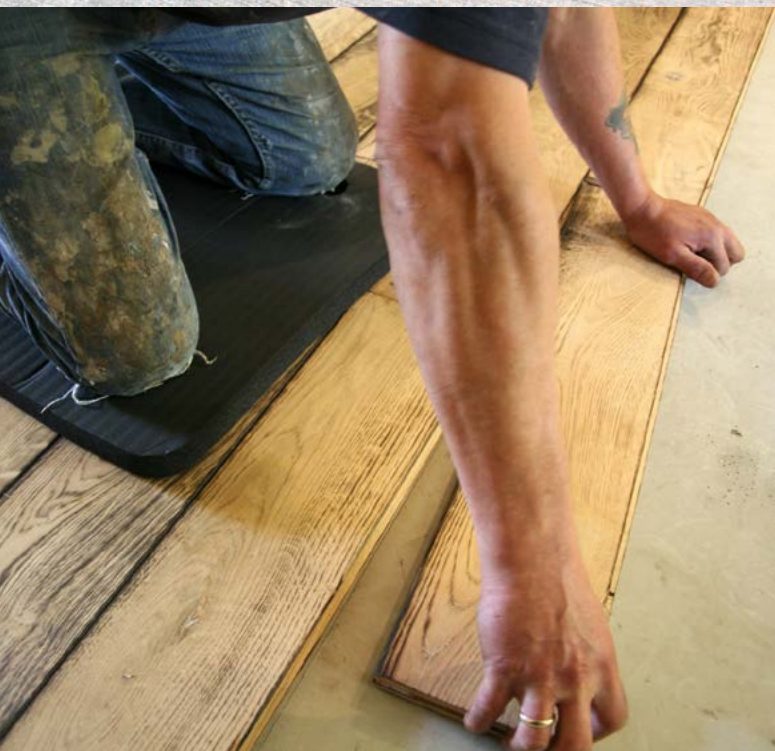
Krajina pôvodu:	VB		
Rozmer	VS45	Váha	
12kg vedro pokryje cca 40 m ²	AD000003	12,45 kg	
5kg vedro pokryje cca 16 m ²	AD000004	5,35 kg	
Rozmer	G19	Váha	
10kg vedro pokryje cca 20 m ²	AD000001	10,40 kg	
5kg vedro pokryje cca 10 m ²	AD000002	5,35 kg	



Knee-Saver

Uľavte bolesti pri pokládke podlahy

- Znižuje bolesť v kolenách, chrbte a krížoch pri dlhodobom kľáčaní.
- Ideálna pomôcka pre opravárov, podlahárov, automechanikov.
- Hmotnosť podložky len 0,45 kg.
- Podložka odolná voči olejom a chemickým látkam. Zabudovaná rukoväť.
- Vyrába sa z penového PVC a zmesi nitrilovej gumy.



Technická špecifikácia

Materiál: NBR Pena

Výška produktu: 25 mm

Krajina pôvodu: Čína

Rozmer	Číslo produktu	Váha
530 mm x 360 mm	KS010001	0,35 kg



Chair Mat (PET)

Podložka priateľská k životnému prostrediu

- Ekonomická podložka pre kobercové a hladké povrchy.
- Vyrobená zo 100% recyklovaného PET.
- Je opätovne recyklovateľná.
- Protišmykový povrch.
- Neobsahuje vinyl.
- Dostupná v rôznych tvaroch a rozmeroch.

Chair Mat (PC)

Extra odolná a tvrdá ochrana pod kancelárske stoličky

- Vyrobené z nelámavého Polykarbonátu.
- Dve varianty: pre tvrdé a kobercové povrchy.
- Protišmyková.
- Neobsahuje vinyl.
- Vhodná pre alegrikov.
- Vhodná pre podlahové kúrenie.



Hladký - pre tvrdé povrchy



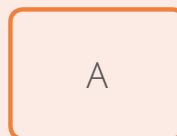
S výstupkami - pre koberce



Technická špecifikácia

Materiál:	100% polyester tereftalát or 100% polykarbonát
Výška produktu:	2 mm or 2,5 mm
Krajina pôvodu:	Nemecko

Rozmer	PET	Váha	PC	Váha
0,9 m x 1,2 m (tvar B) koberce	CMC00001PEL	4,00 kg	CMC00001PCL	3,70 kg
0,9 m x 1,2 m (tvar A) koberce	CMC00001PES	4,00 kg	CMC00001PCS	3,50 kg
1,2 m x 1,5 m (tvar B) koberce	CMC00002PEL	7,00 kg	CMC00002PCL	5,20 kg
1,2 m x 2 m (tvar A) koberce	CMC00003PES	8,10 kg	CMC00003PCS	9,00 kg
1,2 m x 1,5 m (tvar A) koberce	CMC00002PES	7,00 kg	CMC00002PCS	6,00 kg
0,9 m x 1,2 m (tvar B) tvrdá podlaha	CMH00001PEL	3,50 kg	CMH00001PCL	3,00 kg
0,9 m x 1,2 m (tvar A) tvrdá podlaha	CMH00001PES	3,50 kg	CMH00001PCS	3,00 kg
1,2 m x 1,5 m (tvar B) tvrdá podlaha	CMH00002PEL	7,00 kg	CMH00002PCL	5,00 kg
1,2 m x 1,5 m (tvar A) tvrdá podlaha	CMH00002PES	7,00 kg	CMH00002PCS	5,00 kg
1,2 m x 2 m (tvar A) tvrdá podlaha	CMH00003PES	7,00 kg	CMH00003PCS	7,00 kg





Technická špecifikácia

Materiál:	PE(LDPE a LLDPE) fólia
Povrchová úprava:	Hladký povrch
Prevádzková teplota:	60°C 160 hodín
Krajina pôvodu:	Taiwan
Skladovanie a použitie:	Výrobok by mal byť chránený predpriamym slnečným žiarením, extrémnymi teplotami, vlhkosťou a uložený vo zvislej polohe v pôvodnom obale. Film by mal byť aplikovaný do 3 mesiacov odo dňa doručenia. Film by mali byť odstránené do 30 dní odo dňalaminácie. Príprava povrchu je dôležitá. Podklad musí byť čistý a zbavený zvyškov ako je prach a olej, keď je páska aplikovaná, aby sa dosiahla optimálna adhézia. Pri aplikácii príliš netlačte. To môže spôsobiť, že sa koniec pásky začne odľupovať. Ak sa aplikuje na povrchy ošetrené priemyselným olejom, opatrne povrch odmastite. Akékoľvek nečistoty budú príčinou pre povrchové kontaminácie alebo zostatky zvyškov lepidla.
Príľnavosť:	1,000-2,000 g/50mm
Odolnosť v ťahu	≥45 N/mm
Predĺženie:	≥300%
Teplota pri aplikácii:	Chlad môže mať vplyv na silu príľnavosti. Prosím používajte vrstvu v izbovej teplote (10°C to 30°C).

COBAguard Universal

Materiál:	PE(LDPE a LLDPE) fólia
Povrchová úprava:	Hladký povrch
Prevádzková teplota:	60°C 160 hodín
Typické použitie:	Fólia môže byť aplikovaná na väčšinu povrchov vrátane kobercov, laminátu, keramiky a skla.
Ohňovzdornosť:	Nehorľavý
Krajina pôvodu:	Kanada
Teplota pri aplikácii:	Chlad môže mať vplyv na silu príľnavosti. Prosím používajte vrstvu v izbovej teplote (10°C to 30°C).

Rozmer	Číslo produktu	Váha
0,6 m x 10 m	CGU00001	1,00 kg

COBAguard

Samolepivý ochranný film - na tvrdé podlahy a koberce.

- Nenesie štandardne logo COBA Guard, ale môže niesť práve Vaše logo. Zavolajte pre viac detailov.
- Samolepivý univerzálny polyetylénový ochranný film.
- Ideálna ochrana podlahy proti znečisteniu, pri prerábkach atď.
- Film je navnutý na rolke lepidlom nahor pre rýchlejšiu aplikáciu.
- Inštalácia ručne pre malé priestory alebo pomocou aplikátora pre väčšie priestory.
- Nezanecháva zvyšky lepidla.
- Požiarna odolnosť podľa BS4790:1987.

Rozmer	Tvrdá podlaha	Koberce	Váha
0,6 m x 25 m	CGC00001	CGH00001	1,50 kg
1,2 m x 25 m	CGH00002	CGC00002	2,00 kg
0,6 m x 50 m	CGH00003	CGC00003	2,00 kg
1,2 m x 50 m	CGH00004	CGC00004	6,00 kg
0,6 m x 100 m	CGH00005	CGC00005	4,00 kg
1,2 m x 100 m	CGH00006	CGC00006	8,00 kg

COBAguard Universal

Ochrana podlahy pri maľovaní a prerábkach.

- Môže byť použitá na všetky typy podláh - koberce a tvrdá podlaha
- Film môže byť aplikovaný na veľa druhov povrchov včítane kobercov, laminátu, keramiky a skla.



Vstupné rohože

Od prestíže po rozpočet, máme to pokryté.

Význam rozumných, funkčných a dobre prispôsobených vstupných rohoží by sa nemal podceňovať. Naša kolekcia vstupných rohoží poskytuje možnosti prakticky pre všetky budovy a väčšinu rozpočtov. Od prémiových pripravovaných na mieru, cez hliníkové vstupné rohože z radu Plan, až po kvalitné vstupné rohože navrhnuté pre podporu hodnotového inžinierstva, podlahové krytiny COBA sú perfektný výrobok pre Vašu novostavbu alebo modernizačný projekt. Všetky naše vstupné rohože sú na zozname NBS BIM Library.



Prečítajte si prípadovú štúdiu v plnom rozsahu a ďalšie podobné prípady na www.cobaeurope.com

Royal Victoria Place Nákupné centrum

Kent, UK

Rohože s logom Premier Track Tiles a Premier Grip Tiles

V Royal Victoria Place Shopping Centre namontovali Premier Tiles presne podľa vlastnej prispôbenej rohože Logo Mat, vo svojich dvoch hlavných verejných vstupných priestoroch. Nákupné centrum, ktoré priláka viac ako 10 miliónov návštevníkov ročne, si vyžaduje systém vstupných rohoží, ktorý je odolný a funkčný, s jednoduchou a bezproblémovou manipuláciou.

“Nové vstupné rohože naozaj osviežili vstupné priestory v Royal Victoria Place a veľmi sa nám zapáčil ich vzhľad aj funkčnosť. Logo efektívne propaguje našu značku a vytvára pozitívny prvý dojem,” hovorí Nick Connell, Operations Manager, Royal Victoria Place Shopping Centre.



Kolekcia Plan

Náš vysoko kvalitný rad hliníkových rohoží Plan sa vyrába na objednávku a je ideálny pre všetky vstupné priestory s vysokou frekvenciou prechádzajúcich. Rada Plan s určitou dodáva nádych elegancie každému vchodu a práve preto je to aj naďalej voľba architektov a dodávateľov pre mnohé prestížne projekty.

Plan.a

Záťažová hliníková vstupná čistiaca zóna

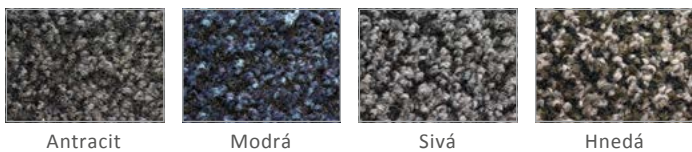
- Robustná záťažová hliníková rohož vyrobená z kvalitných materiálov.
- Na výrobu hliníkových profilov sa používa až 30% recyklovaného materiálu.
- Flexibilné a odolné PVC spoje profilov pre jednoduchú inštaláciu a manipuláciu.
- V ponuke sú štyri vložky – 20mm široké pásy dvoch druhov koberca, profilovej gumy a kartáčikov.
- Jednotlivé vložky je možné vzájomne kombinovať.
- Konkurencieschopné ceny za porovnateľné systémy.

Technická špecifikácia

Materiál:	Polyamid (nylon) 6.6 PVC spojový profil AM Hliníkový Profil AMJ Hliníkový Profil Sloping profiles SR šikmé profily JR
Povrchová úprava:	4 vložky na výber: Koberec, Plsť, Kefy a guma.
Výška produktu:	10 mm or 23 mm
Trvanlivosť:	Vysoko až veľmi vysoko frekventované vchody
Prostredie:	Vhodné pre suché a mokré prostredie.
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno
Typické použitie:	Vnútorne / vonkajšie použitie - v závislosti od zložky.
Inštalačná metóda:	Rolovanie
Ohňovzdornosť:	Horľavosť podľa EN 13501-1: Trieda Cfl - s1.
Krajina pôvodu:	VB

Variety povrchu

Alba



Antracit

Modrá

Sivá

Hnedá

Needlepunch

PVC



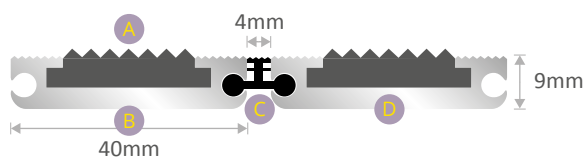
Sivá

Antracit

Čierna

Profily

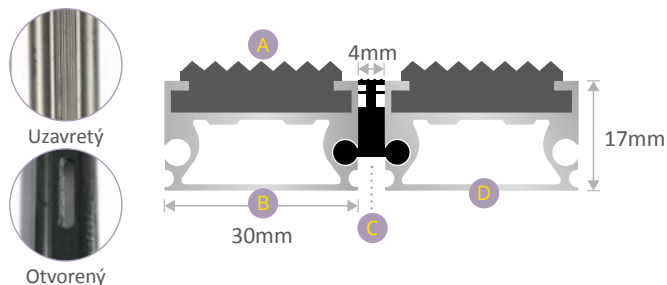
Nízky profil



Materiál

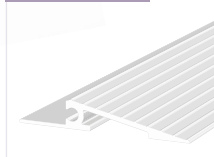
A	Koberec / PVC vložka	C	Flexibilná PVC spojka
B	Hliník	D	Penový vankúš

Štandardný profil

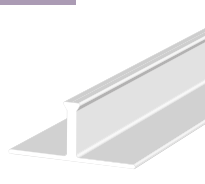


Ukončovacie príslušenstvo

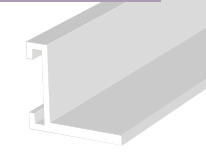
Nájazdová hrana pre nízky profil



T Profil



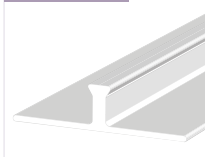
Rámový profil pre zapustené podlahy



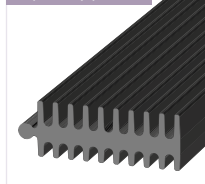
Hliníkový ukončovací profil



T profil pre nízky profil



Expanzný prúžok

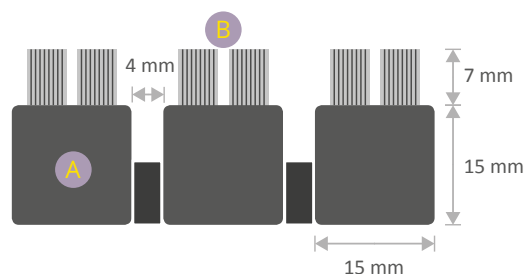


Plan.b

Vysokokvalitná a štýlová rohož s kartáčovou škrabkou.

- Odolné nylonové kartáčky sú vložené do ohybných PVC profilov vyrobených zo 100% recyklovaných materiálov.
- Profily rohože sú spojené ohybným, nehrdzavejúcim oceľovým lankom.
- Kartáčky rohože odstraňujú sutinu, štrk a nečistoty z podrážok.
- Rohož sa inštaluje do zapustených otvorov v podlahe alebo na existujúcu podlahu po dodatočnej inštalácii nájazdových hrán.
- Rohož je vhodná do vnútorných aj vonkajších priestorov.
- Požiarne odolnosť: Cfl-S2.
- Vyrába sa na špeciálnu objednávku s výberom z 13-tich farieb z ktorých je možné utvoriť logo.
- Prevedenie rohože umožňuje použitie špeciálnych tvarov ako sú oblúky, trojuholníky a rôzne uhly.

Profil



Materiál

A	100% PVC
B	Nylonové kefy



Technická špecifikácia

Materiál:	Nylon 6.6 PVC profil Hliníkové šikmé U-profil
Povrchová úprava:	4 vložky na výber: Koberec, Plsť, Kefy a guma.
Výška produktu:	22 mm
Prostredie:	Vhodné pre suché a mokré prostredie.
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno - UV-stabilizované
Typické použitie:	Vnútorné / vonkajšie použitie
Inštalčná metóda:	Rolovanie
Ohňovzdornosť:	Požiarne skúška podľa Cfl-S2
Krajina pôvodu:	Holandsko
Záruka:	3 roky

B01 Čierna	B02 Tmavo Sivá	B03 Svetlo	B04 Hnedá	B05 Žltá
B06 žlto hnedá	B07 Tmavo zelená	B08 Zelená	B09 Tyrkysová	B10 Modrá
B11 Tmavo červená	B12 Červená	B13 Oranžová		

Plan.c

Obojstranná hliníková rohož s celistvým povrchom.

- Robustný hliníkový vstupný čistiaci systém pre vysokofrekventované vstupné priestory.
- V hliníkových profiloch sú osadené gumové vložky s nylonovými vláknami (30% recyklátu) pre efektívny čistiaci účinok.
 1. Rohože sú zmontované v moduloch pre ľahšiu prepravu a inštaláciu.
 2. Jednotlivé protily sú spojené odolným oceľovým lankom.
- Rohož je vhodná iba na použitie vnútri v budove.
- Požiarna odolnosť: Bfl – S1.
- Vyrobené na špeciálnu objednávku.

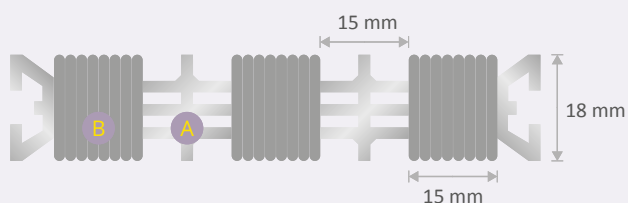


Technická špecifikácia

Materiál:	Gumený profil, hliníkové a leštené gumové pásy
Povrchová úprava:	Nylonové vlákna alebo vložka z čiernej gumy
Výška produktu:	18 mm
Prostredie:	Vhodné pre suché a mokré prostredie.
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno
Typické použitie:	Vonkajšie / Vnútorne použitie
Inštalačná metóda:	Rolovanie
Príslušenstvo:	Obojstranné
Účinnosť výrobku:	Protišmykovosť testovaná podľa R10
Ohňovzdornosť:	EN ISO 9239-1
Krajina pôvodu:	Holandsko
Záruka:	3 roky



Profil



Materiál

A	Gumový profil
B	Hliník

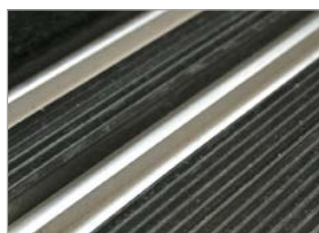
Farebné varianty



Sivá

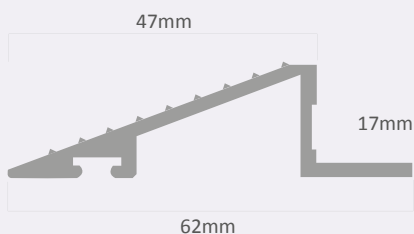


Čierna



Guma

Aluminium Profil



Pre viac informácií volajte : +421-41-507 11 12 alebo píšete : sales@cobaeurope.sk

Vstupné dlaždice Premier Tiles

Naša kolekcia Premier z PVC rohožová zámková podlaha je aj naďalej rovnako obľúbený pre mnohé projekty. Jednoducho sa montujú, sú zapustené do podlahy alebo položené na povrchu, Premier Tiles sú absolútne všestranné. Dlaždice sa dajú počas čistenia zdvihnúť a ak je potrebné jednu-dve premiestniť, je to rovnako jednoduché. A čo viac, Premier sú ekologické, nakoľko PVC základ je vyrábaný zo 100% recyklovaného materiálu.



Premier Grip

- Flexibilné čistiace dlaždice z PVC.
- Vhodné ako vstupné stieracie rohože v interiéri alebo exteriéri (UV stabilizované).
- Použitie v prvej čistiacej zóne – odstránenie hrubej špiny a kamienkov.
- Dlaždice možno jednoducho spojiť a pokryť nimi plochu požadovanej veľkosti a tvaru.
- Otvory v rohoži umožňujú odtekanie tekutín a prepád nečistôt.
- Možno ich jednoducho orezať do ľubovlného tvaru.
- Ideálne na zasadenie do podlahy.

Farebné varianty

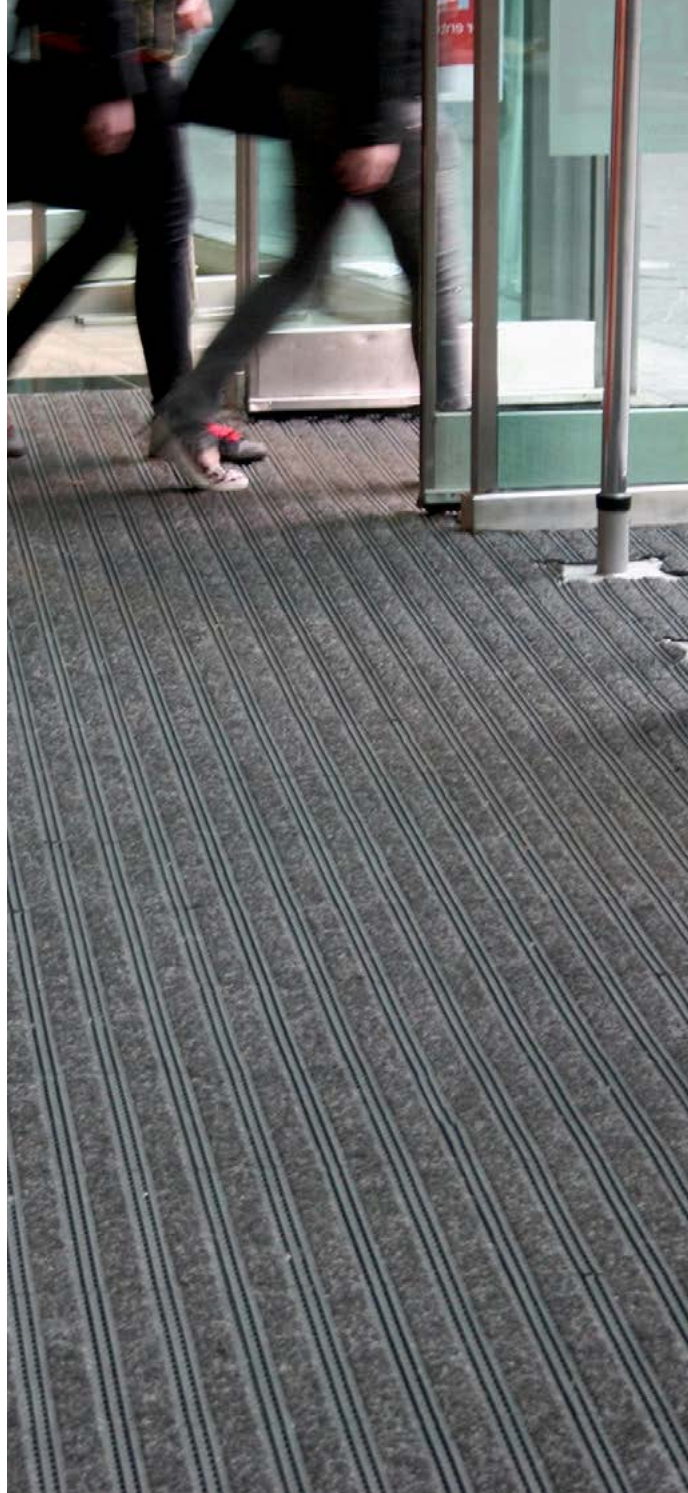


Technická špecifikácia

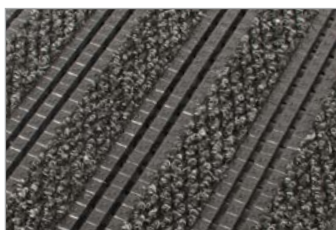
Výška produktu:	12mm	
Špecifikácia produktu:	DIN 51130:1992 Testovanie podlahových krytín - Stanovenie odolnosti proti šmyku v pracovných priestoroch a na plochách so zvýšeným rizikom pošmyknutia	
Ohňovzdornosť:	Požiarne testované podľa EN13501 Euro klasifikácie E(F1)	
Garantácia:	5 rokov	
Rozmer	Čierna	Váha
30cm x 45cm	PG010001	1.15 kg

Premier Plus

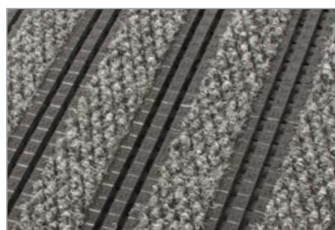
- Vhodná do vnútorných prechodov alebo do vonkajších prekrytých vstupov.
- Vytvárajú elegantný a štýlový vstup. Ideálne na zasadenie do podlahy.
- Čistiaca zóna je vhodná aj pre topánky s vysokými opätkami či prejazd nákupných vozíkov.
- Jednotlivé dlaždice ľahko zapadnú do seba a možno s nimi pokryť akýkoľvek želaný priestor.
- Dlaždice možno jednoducho orezať a ľubovoľne vytvarovať.
- K dispozícii nábehové hrany pre voľné polozenie na podlahu.
- Horľavosť rohože testovaná v súlade s európskou normou EN13501 triedy B(F1) S1.



Farebné varianty



Uhlíková



Sivá



Technická špecifikácia

Výška produktu:	18 mm
Ohňovzdornosť:	Požiarne testované podľa EN13501 Euro klasifikácie E(F1)
Garantee:	5 rokov

Rozmer	Uhlíková	Sivá	Váha
30 cm x 45 cm	PMP010101	PMP010601	1,20 kg

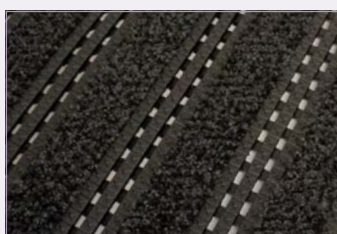


Premier Track

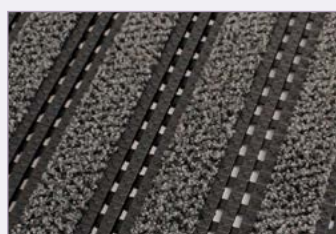
- Flexibilné čistiace dlaždice z PVC s kvalitnou kobercovou vložkou.
- Systém vstupných rohoží určený na zachytávanie nečistôt a absorpciu vlhkosti.
- Vhodné na inštaláciu do prechodových zón v interiéri a exteriéri (pod prístreškom).
- Zložená rohož vytvára elegantný a štýlový vstup.
- Vhodné aj pre chôdzu a s topánkami s vysokými opätkami a na prechod nákupných vozíkov.
- Jednoducho sa čistí – stačí povysávať.
- Možno ich jednoducho rezať do ľubovoľného tvaru pomocou noža a el.pílky.



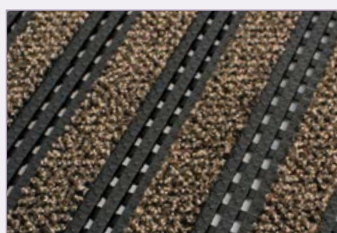
Farebné varianty



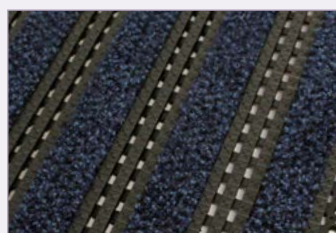
Antracit



Sivá



Hnedá



Modrá

Technická špecifikácia

Výška produktu:	16 mm
Špecifikácia produktu:	Protišmykovosť testovaná podľa R10. Závažový test do 1000kg. Dlaždice znesú záťaž paletových vozíkov.
Ohňovzdornosť:	Požiarne testované podľa EN13501 Euro klasifikácie E(F1)
Guarantee:	5 rokov

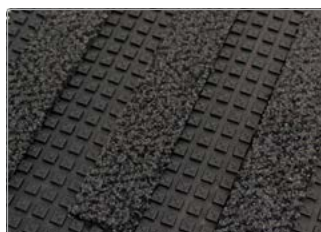
Dlaždice Rozmer	Antracit	Modrá	Váha
30cm x 45cm	PT010101	PT010201	1.20 kg
	Hnedá	Sivá	Váha
	PT010501	PT010601	1.20 kg

Premier Surface

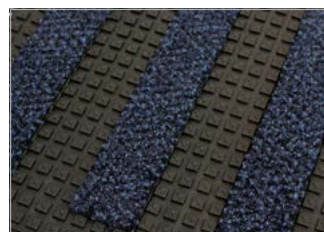
Rohož, ktorá sa inštaluje na existujúcu podlahu

- Vstupná čistiaca zóna tvorená zo spojovacích dlaždíc s kobercovou vložkou, je vhodná na priame položenie na podlahu.
- Rohože nie je potrebné inštalovať do otvoru v podlahe.
- Povrch dlaždicovej rohože nemá otvory, ktorými by prepadávali nečistoty a pretekala voda, zachytáva nečistoty čím chráni spodné podlahy.
- Odolné kobercové vložky rohože sú vyrobené z polyamidového vlákna, ktoré má vysokú absorpčnú schopnosť – pohlcuje špinu a vlhkosť z podrážok.
- Telo dlaždice je vyrobené zo 100% recyklovaných materiálov.
- Rohož je vhodná pre vysokofrekventované vstupné verejné a obchodné priestory.
- V ponuke sú "nárazuodolné" nájazdové hrany a rohy, ktoré odolávajú nárazom nákupných vozíkov, nájazdové hrany sa privrtávajú k povrchu a udržia rohož na mieste.
- K rohoži je tiež možné dodať kobercovú zónu Aubonne, ktorá je určená ako druhá čistiaca zóna. Na jej uchytenie je možné použiť nájazdové hrany Premier Surface.
- Protišmykový test podľa BS 7976-2:2002 Pendulum Test.

Farebné varianty



Antracit



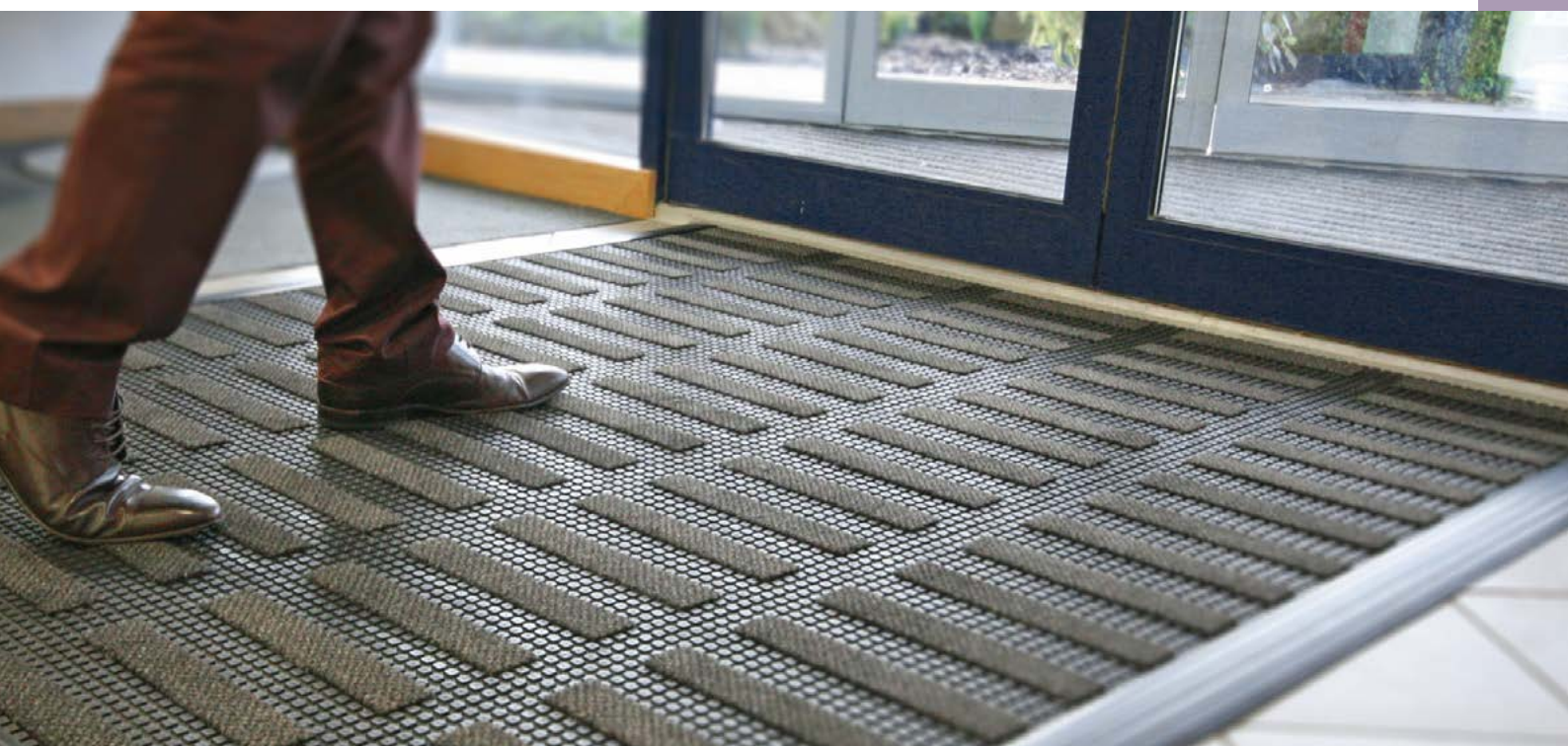
Modrá



Sivá



Hnedá



Technická špecifikácia

Výška produktu:	12 mm
Špecifikácia produktu:	Slip tested to BS 7976-2:2002 Pendulum Test

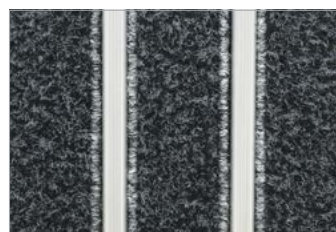
Dlaždica Rozmer	Antracit	Modrá	Váha
30 cm x 30 cm	PSC010101	PSC010201	0,60 kg
	Hnedá	Sivá	Váha
	PSC010501	PSC010601	0,60 kg

Ukončenie	Čierna	Váha
HranyHrany : 78 mm x 2,0m dĺžka	PSE00002	
Rohy: 100 mm x 100 mm	PSC00004	0,05 kg

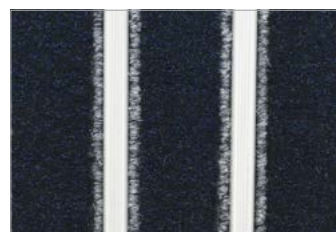




Farebné varianty



Modrá



Antracit

Profil



Materiál

A	Všiváný nylón
B	Hliník

PathMaster

Dostupná všestranná alternatíva k tradičným hliníkovým vstupným zónam

- Kombinácia hliníka a koberca vytvára ľahký čistiaci systém, ktorý sa jednoducho inštaluje.
- PathMaster sa ľahko čistí, má uzatvorenú štruktúru, ktorá zabraňuje špiny dostať sa pod rohož. Vstupná čistiaca zóna pre zapustenie do podlahy.
- Dostupná v roľkách 1,98m x 2m, ktoré sa môžu položiť vedľa seba pre pokrytie väčších plôch.
- Rohož je možné jednoducho rezať pomocou kotúčovej pílyky alebo ručnej pílyky.

Technická špecifikácia

Materiál:	Prešívany alebo plstený nylón a hliník
Zadná strana:	latex
Výška produktu:	13 mm
Hmotnosť produktu:	4.5Kg/m ²
Dĺžka roľky:	10m
Trvanlivosť:	Stredne až veľmi frekventované vchody
Zloženie vlákna:	92% nylón surface with 8% polypropylén
Ohňovzdornosť:	Horľavosť testovaná - Trieda E
Krajina pôvodu:	Belgicko
Odporúčané trvalé lepidlo:	F.Ball odporúča pre príľnavosť spoj: F3, a pre silne namáhané/ zatažené a mokré priestory: F74, F81 alebo F84.

Rozmer	Antracit	Váha	Modrá	Váha
2 m x 10 m	PM010004	75,00 kg	PM020004	150,00 kg
2 m x metráž	PM010004C	7,50 kg	PM020004C	15,00 kg
1 m x 10 m	PM010005	75,00 kg	PM020005	75,00 kg
1 m x metráž	PM010005C	7,50 kg	PM020005C	7,50 kg

PathMaster Budget

Cenovo efektívna vstupná rohož kombinovaná s hliníkom

- 100% Polypropylénový koberec s hliníkovou vložkou
- Dodáva sa vo flexibilných roliach 10m dĺžky a 2m šírky - jednoduché polozenie na požadovanú šírku
- Inštaluje sa do zapustenej podlahy, alebo sa lepí na podlahu so skosenými okrajmi
- Rezanie na požadovanú veľkosť je možné priamo na mieste za použitia ručnej píly

Technická špecifikácia

Materiál:	100% polypropylén
Zadná strana:	latex
Povrchová úprava:	
Výška produktu:	10 mm
Dĺžka rolky:	10m
Trvanlivosť:	Stredne až veľmi frekventované vchody
Zloženie vlákna:	100% polypropylén
Hmotnosť:	1450g/m ² ± 7.5%
Krajina pôvodu:	Belgicko
Odporúčané trvalé lepidlo:	F.Ball odporúča pre prílnavosť spoj: F3, a pre silne namáhané/ zaťažené a mokré priestory: F74, F81 alebo F84.

Rozmer	Čierna	Sivá	Váha
2 m x metráž (max. 10 m)	PMB010004	PMB060004	75,00 kg



Farebné varianty (Dodanie do 5 pracovných dní)



Čierna



Sivá

Farebné varianty (Dodanie do 5 pracovných dní)



Béžová



Hnedá



Farebné varianty



Čierna



Sivá

PathMaster Duo

Rohož s moderným dizajnom

- Atraktívna a funkčná rohož kombinuje pásy jemných a hrubých vlákien pre lepšiu čistiacu schopnosť.
- Dvojité vlákno (polypropylénové vpichované vlákno s polyamidovými škrabákmi) zabezpečuje dvojitý čistiaci účinok – zoškrabuje nečistoty a čistí podrážky.
- Nepriepustný povrch rohože zachytáva nečistotu a vlhkosť v kanálikoch medzi jednotlivými pásmi.
- Rohož môže byť zapustená do podlahy alebo položená na povrch podlahy. Rohož je dodávaná v roliach a prírezoch.
- Rohož má protišmykovú podložku, ktorá zabraňuje pohybu rohože po hladkých povrchoch.

Technická špecifikácia

Výška produktu:	13 mm
Trvanlivosť:	Stredne až veľmi frekventované vchody
Zloženie vlákna:	100% polypropylénové vlákna s ochranou proti UV žiareniu a 100% polyamidové kefy
Ohňovzdornosť:	Horľavosť testovaná EN 13501-1: Trieda E
Krajina pôvodu:	Belgicko
Odporúčané trvalé lepidlo:	F.Ball odporúča pre prínavosť spoj: F3, a pre silne namáhané/ zaťažené a mokré priestory: F74, F81 alebo F84.

Rozmer	Čierna	Sivá	Váha
2 m x metráž (max. 20 m)	PMD010001	PMD060001	120,00 kg

LogoMat

Komunikujte Vašu značku - priamo

- Vytvára pôsobivý vchod predstavujúci vlastné logo alebo správu prevýšenie povedomia o značke.
- Zhoda farieb : PANTONE® sú k dispozícii za príplatok v prípade potreby.
- Mäkký kobercový vlas zadržiava vlhkosť, absorbuje až 2,5 l vody / m².



Je možné navýšiť každý z COBA podlahových vstupných rohožových systémov o potlač pre zákazníka. Je možné replikovať akékoľvek logo alebo slogan až v 6 farbách.

Rozmer	Číslo produktu
0,85 m x 1,5 m	LG0000001
1.15m x 1.75m	LG0000002
Špeciálny rozmer	LG000005



Farebné varianty



Anthrazit



Modrá



Hnedá



Sivá

Toughrib Contract

Ryhovaná rohož v rolke

- Toughrib Contract je flexibilná rohož s rebrovaným dizajnom navrhnutá pre rušné vstupy.
- Rohož redukuje vnášanie nečistôt a vlhkosti kombináciou nízkych a vysokých vlákien, ktoré zabezpečujú dokonalé zoškrabanie nečistôt.
- Povrchový vzhľad rýhovaný.

Technická špecifikácia

Materiál:	100% polypropylén
Zadná strana:	Duo
Povrchová úprava:	Vrúbkovaný povrch
Výška produktu:	7.5mm ± 10%
Hmotnosť produktu:	1350g/m ²
Dĺžka rolky:	30m
Výška:	4.5mm ± 10%
Trvanlivosť:	Nízka až stredná záťaž
Hmotnosť:	900g/m ²
Ohňovzdornosť:	EN 13501-1: Class Ef1.
Odporúčané trvalé lepidlo:	F.Ball odporúča pre príľnavosť spoj: F3, a pre silne namáhané/ zaťažené a mokré priestory: F74, F81 alebo F84.

Rozmer	Anthrazit	Modrá	Váha
2 m x 30 m	TR010006	TR020006	61,00 kg
2 m x metráž	TR010006C	TR020006C	61,00 kg
Rozmer	Hnedá	Sivá	Váha
2 m x 30 m	TR050006	TR060006	61,00 kg
2 m x metráž	TR050006C	TR060006C	61,00 kg

Toughrib Diagonal

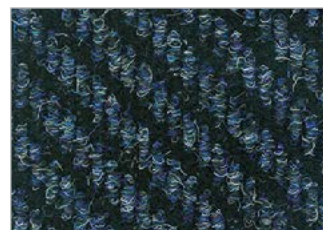
Záťažová vstupná rohož s diagonálnym rebrovaním

- Rohož v rolke vhodná do náročných vstupných priestorov.
- Diagonálny rebrovaný dizajn zoškrabuje nečistoty a absorbuje vlhkosť zo všetkých typov obuvi. Toughrib Diagonál je dodávaný v roľkách alebo rezaných dĺžkach.
- Materiál 100% v roztoku farbené, UV stabilizované polypropylénové (PP) vlákna.
- Certifikované podľa EN 14041 : 2004.
- Horľavosť: EN13501 Euro klasifikácia Efl.
- Protišmykový test : EN 14401 : 2004.

Farebné varianty



Anthrazit



Modrá

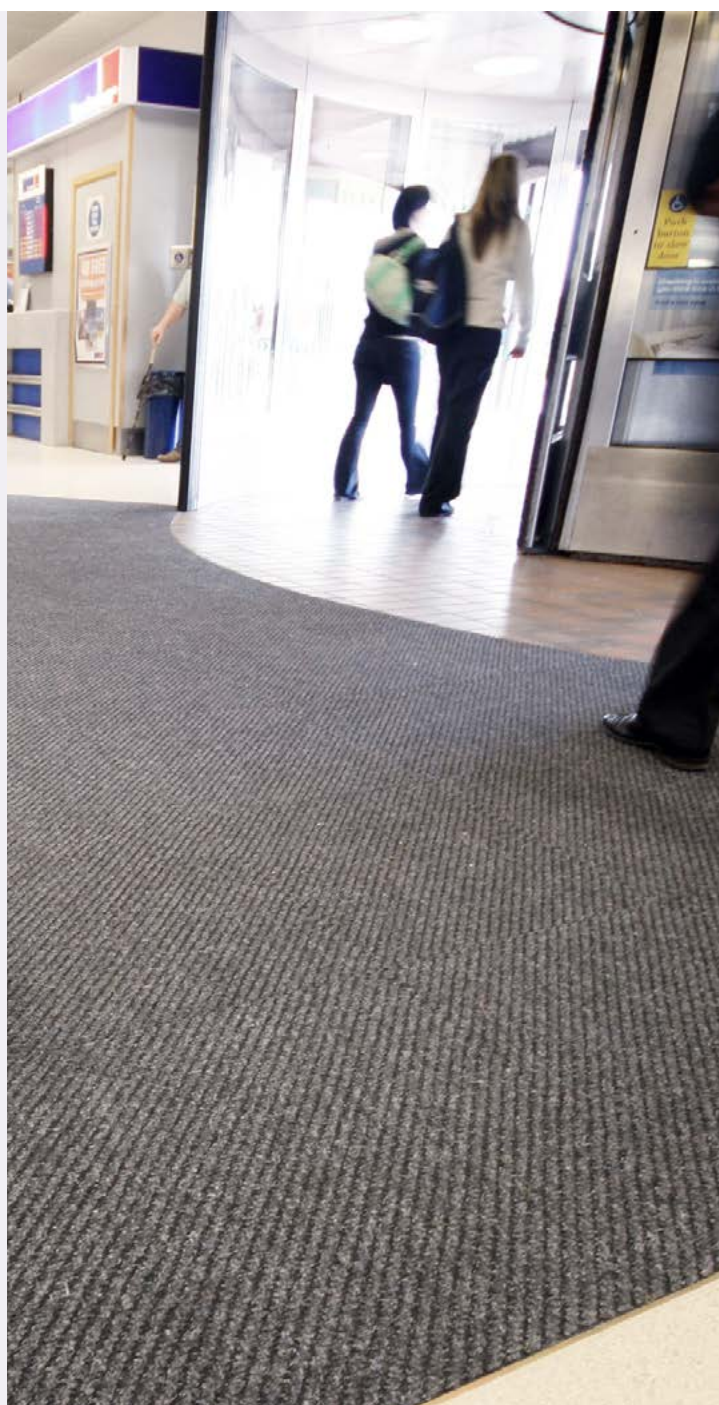


Sivá

Technická špecifikácia

Materiál:	100% roztok farbený UV stabilizovaným polypropylénom (PP) vlákna
Povrchová úprava:	Vrúbkovaný povrch
Výška produktu:	4mm
Hmotnosť produktu:	1920g/m ²
Dĺžka rolky:	25m
Trvanlivosť:	Nízka až stredná záťaž
Hmotnosť:	1150g/m ²
Účinnosť výrobku:	Protišmykový test: EN 14401 : 2004
Ohňovzdornosť:	EN 13501-1: Class Efl.
Odporúčané trvalé lepidlo:	F.Ball odporúča pre prínavosť spoj: F3, a pre silne namáhané/ zaťažené a mokré priestory: F74, F81 alebo F84.

Rozmer	Anthrazit	Modrá	Sivá	Váha
2 m x 25 m roll	TRD010001	TRD020001	TRD060001	61,00 kg
2 m x metráž	TRD010001C	TRD020001C	TRD060001C	2,03 kg





Farebné varianty

Alba

Vstupná zóna v dlhých pásoch

- Výnimočne trvanlivý nylónový koberec.
- Ideálne pre vysokofrekventované vstupné priestory, ako sú chodníky a koridory.
- Nylonové vlákno absorbuje veľa vlhkosti a je odolné voči poškodeniu.
- efektívny spôsob, ako chrániť vnútorné podlahové plochy.
- K dispozícii s voliteľným okrajom v závislosti na požiadavkách aplikácie.
- Vhodná pre nalepenie od steny po stenu, alebo iba položenie na podlahu.
- Môže byť použitá ako súčasť dvojstupňového systému vo vysokofrekventovaných prostrediach.

Technická špecifikácia

Materiál:	Nylon
Zadná strana:	PVC
Povrchová úprava:	Rezaný
Výška produktu:	9.2 mm
Dĺžka rolky:	20m
Výška:	5.2mm ± 0.5
Okraj rohože:	25mm hrúbka
Trvanlivosť:	Stredne až veľmi frekventované vchody
Nasiakavosť:	5l/m ²
Zloženie vlákna:	100% PA6
Hmotnosť:	900g/m ²
Ohňovzdornosť:	Požiarne skúška podľa Cfl-S1 EN 14041

Rozmer	Anthrazit	Modrá	Váha
1 m x metráž	AB010009	AB020009	3,49 kg
2 m x metráž	AB010008	AB020008	6,98 kg
Rozmer	Hnedá	Sivá	Váha
1 m x metráž	AB050009	AB060009	3,49 kg
2 m x metráž	AB050008	AB060008	6,98 kg



Anthrazit



Sivá



Hnedá



Modrá

Needlepunch

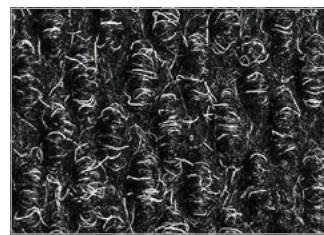
Univerzálna kobercová rohož dostupná v rôznych dĺžkach

- Kobercová polypropylénová vstupná rohož v roľkách
- Textúra vlákien rohože poskytuje vynikajúcu stieraciu a čistiacu schopnosť
- Ideálna na použitie pre vstupné priestory, recepcie (plošná inštalácia)
- Tiež vhodná pre polozenie na existujúcu podlahu ako behúň (voliteľné bočné lemy)

Farebné varianty



Sivá



Anthrazit



Technická špecifikácia

Materiál:	100% polypropylene
Zadná strana:	Mriežkovaný
Povrchová úprava:	Vrúbkovaný povrch
Výška produktu:	10,8 mm
Hmotnosť produktu:	2.5Kg/m ²
Dĺžka rolky:	25m
Výška:	5.2mm ± 0.5
Trvanlivosť:	Stredne až veľmi frekventované vchody
Zloženie vlákna:	100% polypropylén
Hmotnosť:	1450g/m ² ± 7.5%
Ohňovzdornosť:	Horľavosť podľa BS EN 13501-1

Rozmer	Anthrazit	Sivá	Váha
1 m x metráž (max 21 m)	NP010003C	NP060003C	3,00 kg
2 m x metráž (max 21 m)	NP010001C	NP060001C	6,00 kg
2 m x 21 m	NP010001	NP060001	105,00 kg
1 m x 21 m	NP010003	NP060003	52,50 kg



Vstupné rohože

*Rohože pre každú príležitosť
a všetky ročné obdobia*

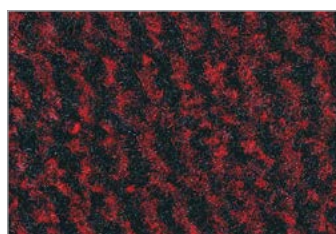
Od ťažkých vstupných rohoží po domáce rohože, COBA Europe má všetko! Táto sekcia je plná súčasných aj tradičných vzorov tak, aby vyhovovali väčšine rozpočtov, s rôznymi možnosťami a širokou škálou veľkostí, farieb a sú pre vnútornú aj vonkajšiu kontrolu nečistoty a vlhkosti.



Farebné varianty



Čierna/Modrá



Čierna/Červená



Čierna/Hnedá



Čierna/Oceľová

Vyna-Plush

Výborná rohož za rozumnú cenu

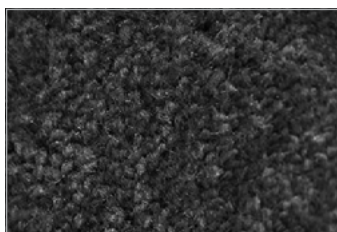
- Ekonomická a účinná stieracia rohož
- Rubová strana rohože je z PVC s úpravou proti pošmyknutiu a znečisteniu
- Materiál vlasu rohože: 100 % polypropylén

Technická špecifikácia

Materiál:	100% polyamid
Povrchová úprava:	Rezaný
Výška produktu:	7 mm
Hmotnosť produktu:	2.6Kg/m ²
Prostredie:	Len vnútorné použitie
Typické použitie:	Haly, chodby a vstupné priestory
Inštalácia metóda:	Vofne položené
Metóda čistenia:	Povysávajúce hornú časť
Ohňovzdornosť:	BS 4790/BS 5287 malý rádius

Rozmer	Čierna/Modrá	Čierna/Červená	Váha
0,6 m x 0,9 m	VP010201	VP010301	1,60 kg
0,9 m x 1,2 m	VP010204	VP010304	2,85 kg
0,9 m x 1,5 m	VP010202	VP010302	3,80 kg
1,2 m x 1,8 m	VP010203	VP010303	6,05 kg
0,9 m x metráž (max. 25 m)	VP010207C	VP010307C	2,60 kg
1,2 m x metráž (max. 25 m)	VP010208C	VP010308C	

Rozmer	Čierna/Hnedá	Čierna/Oceľová	Váha
0,6 m x 0,9 m	VP010501	VP010601	1,60 kg
0,9 m x 1,2 m	VP010504	VP010604	2,85 kg
0,9 m x 1,5 m	VP010502	VP010602	3,80 kg
1,2 m x 1,8 m	VP010503	VP010603	6,05 kg
0,9 m x metráž (max. 25 m)	VP010507C	VP010607C	2,60 kg
1,2 m x metráž (max. 25 m)	VP010508C	VP010608C	



Sivá



Modrá



Červená



Hnedá

Entra-Plush

Rohož odolná voči pokrčeniu

- Rohož navrhnutá na zachytenie špiny a nečistôt pre ochranu podláh v interiéroch.
- Nemačkový povrch rohože rýchlo vysychá.
- Spodná strana z PVC s úpravou proti pošmyknutiu, nezanecháva šmuhy.
- Materiál vlasu rohože: 100 % polypropylén



Technická špecifikácia

Materiál:	100% polypropylén
Povrchová úprava:	Rezaný
Výška produktu:	7 mm
Hmotnosť produktu:	2.7Kg/m ²
Prostredie:	Len vnútorné použitie
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno
Typické použitie:	Haly, chodby a vstupné priestory
Inštalácia metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Povysávajújte hornú časť
Ohňovzdornosť:	DOC-FF-1-70
Krajina pôvodu:	USA

Rozmer	Čierna	Modrá	Červená
0,6 m x 0,9 m	PP020001	PP030001	PP050001
0,9 m x 1,5 m	PP020002	PP030002	PP060002
1,2 m x 1,8 m	PP020003	PP030003	

Rozmer	Hnedá	Sivá	Váha
0,6 m x 0,9 m	PP050001	PP060001	1,45 kg
0,9 m x 1,5 m	PP050002	PP060002	3,55 kg
1,2 m x 1,8 m	PP050003	PP060003	5,85 kg



Duo

Moderná rohož s dvojitým vláknom

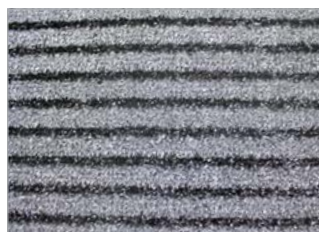
- Ideálna vstupná čistiaca zóna.
- Rohož účinne absorbuje špinu a vlhkosť.
- Hrubé vlákna rohože zoškrabujú špinu, zatiaľ čo jemné vlákna zachytávajú nečistoty a vlhkosť.
- Rohož je odolná voči UV žiareniu a teplote od 0 °C do 60 °C.
- Polypropylénový povrch so spodnou stranou z PVC Výška rohože: 7mm

Technická špecifikácia

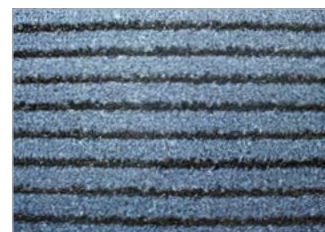
Materiál:	100% polypropylén
Zadná strana:	PVC
Povrchová úprava:	Rezaný
Výška produktu:	8 mm
Hmotnosť produktu:	3.5Kg/m ²
Prostredie:	Len vnútorné použitie
Typické použitie:	Haly, chodby a vstupné priestory
Inštalácia metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Povysávajú hornú časť
Ohňovzdornosť:	DIN 4102

Rozmer	Čierna/Uhľová	Čierna/Modrá	Váha
0,6 m x 0,9 m (balenie 2 ks)	DU010001	DU020001	3,50 kg
0,9 m x 1,5 m	DU010002	DU020002	3,70 kg
Rozmer	Čierna/Hnedá		Váha
0,6 m x 0,9 m (balenie 2 ks)	DU050001		3,50 kg
0,9 m x 1,5 m	DU050003		3,70 kg

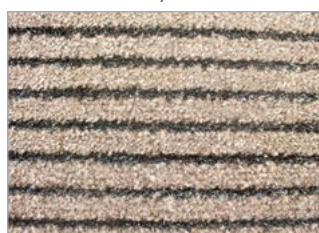
Farebné varianty



Čierna/Uhľová



Čierna/Hnedá



Čierna/Modrá



Farebné varianty

Toughrib

Robustná rohož, zachytáva kamienky

- Rebrováný povrch rohože je určený pre náročné vstupné zóny, vytvára „kanáliky“ na zachytenie špiny a nečistôt.
- Vysušuje vlhkosť z podrážok, čím zvyšuje bezpečnosť chôdze na hladkej podlahe.
- Spodná strana rohože z PVC s úpravou proti pošmyknutiu, nezanecháva šmuhy.
- Trieda horľavosti: podľa európskej normy EN 13501-1.
- Materiál vlasu rohože: 100 % polypropylén
- Spodná strana – ochrana proti znečisteniu a pošmyknutiu, vyrobená z PVC

Technická špecifikácia

Materiál:	80% polypropylén & 20% polyester
Zadná strana:	ISO 2424 - PVC
Povrchová úprava:	Vrúbkovaný povrch
Výška produktu:	ISO 1766 - 6 mm ±0,5 mm
Hmotnosť produktu:	3.5Kg/m ²
Prostredie:	Len vnútorné použitie
Typické použitie:	Haly, chodby a vstupné priestory
Inšalačná metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Povysávajú sa hornú časť

Rozmer	Čierna	Červená	Zelená
0,6 m x 0,9 m	TR010001	TR030001	TR040001
0,9 m x 1,2 m	TR010004	TR030004	TR040004
0,9 m x 1,5 m	TR010002	TR030002	TR040002
1,2 m x 1,8 m	TR010003	TR030003	TR040003

Rozmer	Hnedá	Sivá	Váha
0,6 m x 0,9 m	TR050001	TR060001	1,20 kg
0,9 m x 1,2 m	TR050004	TR060001	1,20 kg
0,9 m x 1,5 m	TR050002	TR060002	3,30 kg
1,2 m x 1,8 m	TR050003	TR060003	8,05 kg



Čierna



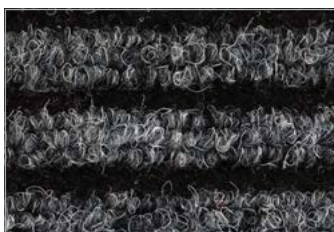
Červená



Zelená



Hnedá



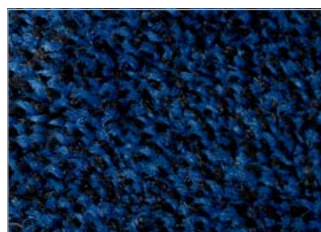
Sivá

COBAwash®

Praktická, prateľná rohož

- Jedinečná rohož prateľná v pračke.
- Jemné nylonové vlákno rohože zachytí až 90 % nanesených nečistôt.
- Rohož je schopná zachytiť vlhkosť, štrk a oleje, udržiava tak interiér čistý.
- Rohož zadrží až 3,5 litra vody/m² a 800 g suchého prachu.
- Prateľná v pračke pri teplote 60°C.
- Odolná voči vyblednutiu, 11-ročná záruka na výraznú stratu farby.
- Spodná strana rohože je z nitrilovej gumy má protišmykovú úpravu.
- Materiál vlasu rohože: Nylon/polyester

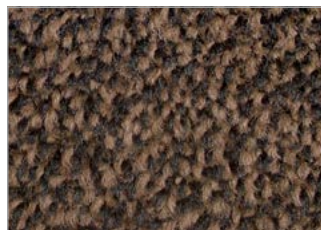
Farebné varianty



Čierna/Modrá



Čierna/Červená



Čierna/Hnedá



Čierna/Sivá



Technická špecifikácia

Materiál:	Povrchovo farbený umývateľný nylon
Zadná strana:	Nitril
Výška produktu:	9 mm
Hmotnosť produktu:	2.3Kg/m ²
Prevádzková teplota:	0°C to 60°C
Odolnosť proti chemikáliám:	Guma je odolná voči mnohým chemikáliám, zásadám, detergentom a bežným priemyselným chemikáliám. Guma môže napučať v polárnych rozpúšťadlách.
Prostredie:	Určené predovšetkým na vnútorné použitie
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno
Typické použitie:	Rohož pre ochranu pred prachom, ideálne pre umiestnenie na miestach s vysokou frekvenciou, na prestížnych miestach. Vchody, vstupné haly, atď.
Inštalčná metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	0.6m x 0.85m a 0.85m x 1.2m sa môžu prať v bežných domácich práčkach. Všetky ostatné veľkosti môžu byť prané v komerčných práčovniach
Ohňovzdornosť:	BS 4790:1987 (Metóda žeravej kovovej matice) - malý rádius účinkov vznietenia / EN 13501-1 Bfl-s1.

Krajina pôvodu:	EHS
Záruka:	2 roky záruka pri výrobných chybách, 11 rokov na vyblednutie farieb, v prípade, že pokyny pre pranie boli dodržané.

Rozmer	Čierna/Modrá	Čierna/Červená	Váha
0,6 m x 0,85 m	LM010201	LM010301	1,25 kg
0,85 m x 1,2 m	LM010204	LM010304	2,40 kg
0,85 m x 1,5 m	LM010202	LM010302	3,00 kg
1,15 m x 1,75 m	LM010203	LM010303	4,75 kg
Rozmer	Čierna/Hnedá	Čierna/Steel	Váha
0,6 m x 0,85 m	LM010501	LM010601	1,25 kg
0,85 m x 1,2 m	LM010504	LM010604	2,40 kg
0,85 m x 1,5 m	LM010502	LM010602	3,00 kg
1,15 m x 1,75 m	LM010503	LM010603	4,75 kg



Microfibre Doormat

Prateľná vstupná rohož z Mikrovĺákien so super absorpciou

- Jedinečná multi-funkčná rohož, vyrobená s použitím technológie Mikrovĺákien.
- Výborná "čistiaca" schopnosť s rýchloschnúcimi vlastnosťami, ktoré prekonajú aj prírodné bavlnené vlákna.
- Flexibilné a jemné vlákna (tenšie ako ľudský vlas) čistia do hĺbky podrážky prechádzajúcich ľudí.
- Rohož je efektívna aj pre čistenie nákupných vozíkov.
- Trenie jednotlivých vlákien vytvára jemnú statickú elektrinu, ktorá priťahuje prach a nečistoty.
- Špeciálna štruktúra vlákien umožňuje lepšie zadržanie nečistôt v rohoži.
- Luxusné jemné vlákno vyzerá dobre a nerobí žmolky.
- Rohož je šetrná k prírode, pretože nepotrebuje žiadne chemické ošetrovanie alebo pracie prostriedky.
- Neprekonateľná absorpčná schopnosť, rohož je schopná absorbovať 15x viac vody ako jej váha. Suchý prach zostáva v rohoži a neuvolňuje do ovzdušia baktérie a nečistoty.

Technická špecifikácia

Materiál:	Microfibre
Výška produktu:	8 mm
Prostredie:	Vhodné pre suché a mokré prostredie. Len pre vnútorné použitie.
Inštalácia metóda:	Voľne položené

Rozmer	Čierna	Hnedá	Váha
0,6 m x 0,9 m	MF010001	MF050001	1,50 kg
0,9 m x 1,5 m	MF010002	MF050002	3,80 kg

Rozmer	Fialová	Béžová	Váha
0,6 m x 0,9 m	MF200001	MF210001	1,50 kg
0,9 m x 1,5 m	MF200002	MF210002	3,80 kg

Farebné varianty



Čierna



Hnedá



Fialová

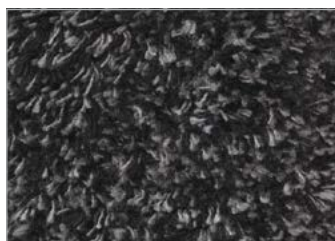


Béžová

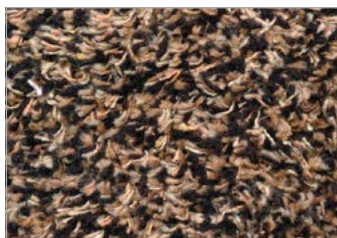
Farebné varianty



Modrá



Bridlica



Dub



Borovica



Dirt Trapper

Oblúbená na čistenie špinavých topánok a labiek zvierat!

- Rohož s vlasom z čistej bavlny s 5-ročnou zárukou.
- Protišmyková spodná strana z latexu. Možno ju prať v práčke (40°C) a sušiť v sušičke.
- Kvalitná bavlnená rohož nepustí špinu za prah dverí.
- Ultraabsorpčné bavlnené vlákna zachytia mokrú, suchú a dokonca masťnú špinu z podrážok.
- Bavlna je materiál s najlepšou absorpciou – aktívne chráni koberce a podlahy pred poškodením (voda, kamienky, blato).
- Absorbciou vlhkosti znižuje riziko pošmyknutia na hladkých podlahách.
- Materiál vlasu rohože: 100% bavlna

Technická špecifikácia

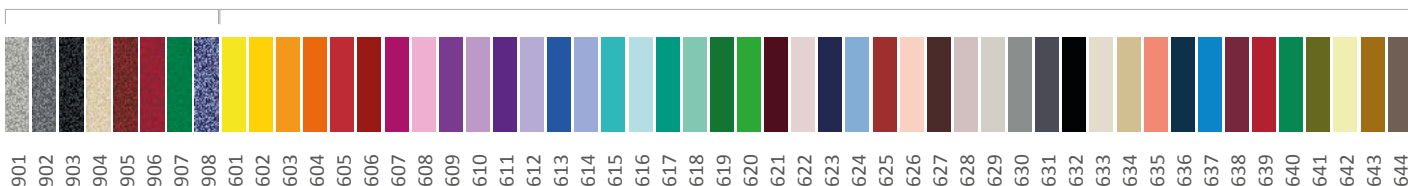
Materiál:	bavlnený
Zadná strana:	latex
Výška produktu:	4 mm
Hmotnosť produktu:	2.7kg/m ²
Prostredie:	Vhodné pre suché a mokré prostredie. Len pre vnútorné použitie.
Inštalčná metóda:	Voľne položené

Rozmer	Modrá	Bridlica	Váha
0,5 m x 0,75 m	DI020004	DI060004	0,80 kg
0,75 m x 1 m	DI020002	DI060002	1,60 kg
0,75 m x 1,5 m	DI020003	DI060003	2,05 kg
Rozmer	Dub	Borovica	Váha
0,5 m x 0,75 m	DI140004	DI150004	0,80 kg
0,75 m x 1 m	DI140002	DI150002	1,60 kg
0,75 m x 1,5 m	DI140003	DI150003	2,05 kg



Miešané farby

Sýte farby



Logomat

Spravte dojem už pri prvom vstupe!

- Reprezentatívna 'personalizovaná' rohož, ktorá funguje ako reklama.
- Rubová strana rohože z nitrilovej gumy má protišmykovú úpravu.
- Elegantná a funkčná rohož – účinne udržiava špinu a vlhkosť pod kontrolou.
- Rohož možno prať v pračke. 11-ročná záruka na vyblednutie.
- V ponuke je 40 farebných odtieňov (maximálne šesť farieb na jednu rohož).
- Povrch rohože: v roztoku farbený nylon všívany do netkanej textilie z polyesteru.
- Rohož zadrží až 2,5 litra vody na m².
- Materiál vlasu rohože: Nylon/polyester Výška rohože: 7,5 mm Celková hmotnosť: 4kg/m²

Technická špecifikácia

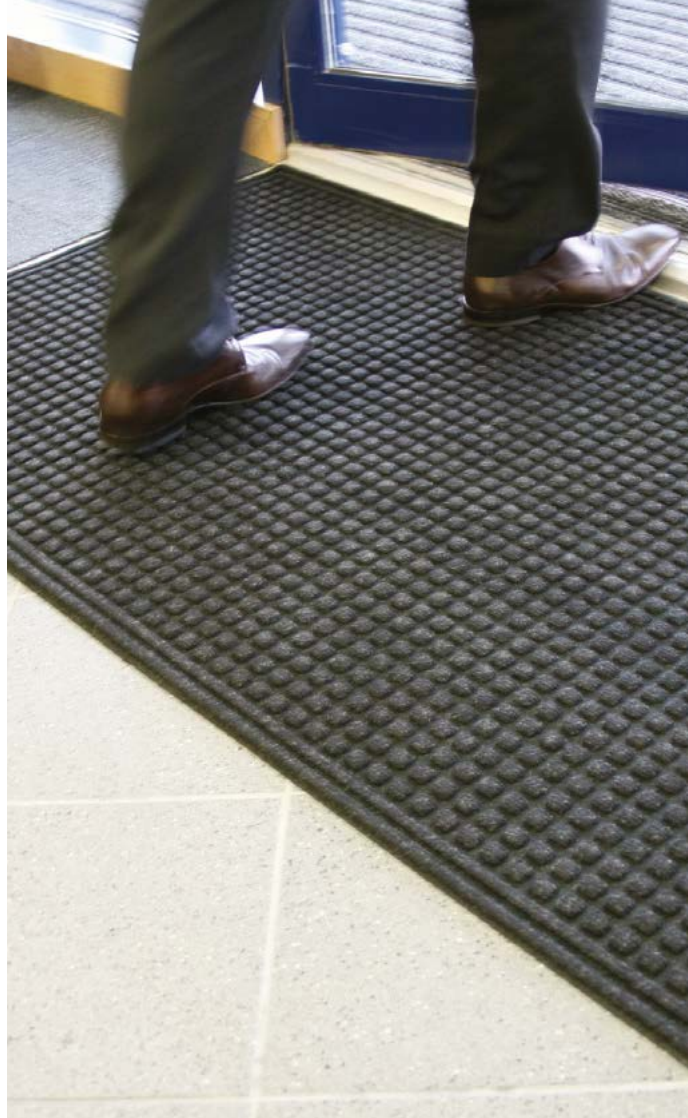
Povrchová úprava:	Tepelne lepené netkané dvojzložkové vlákna s polyestrovým jadrom a nylonovým povrchom
Výška produktu:	7,5 mm or 10 mm
Hmotnosť produktu:	4Kg/m ²
Prostredie:	Vhodné pre suché a mokré prostredie. Len pre vnútorné použitie.
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno
Typické použitie:	Haly, chodby a vstupné priestory
Inštalácia metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Umyté alebo perie v maximálne 40 stupňoch
Ohňovzdornosť:	EN ISO 13501-1 Cf1 - s1
Krajina pôvodu:	EHS

Rozmer	Číslo položky	Váha
0,85 m x 1,5 m	LG000001	4,00 kg
1,15 m x 1,75 m	LG000002	6,00 kg
Špeciálny rozmer	LG000005	0,00 kg

Enviro-Mat

Vyrobená zo 100% recyklovaných materiálov

- Robustná vstupná rohož vyrobená zo 100% z recyklovaných materiálov.
- Podložka rohože je vyrobená z odolnej recyklovanej gummy, ktorá zamedzuje pohybu na podlahe.
- Vyvýšený povrch polyesterového vlákna je vyrobený z recyklovaných plastových fliaš, vlákno dobre čistí podrážky od nečistôt a nánosov.
- Rohož je po krajoch ukončená olemovaním.
- Rohož je odolná UV žiareniu a jej farby nevyblednú.
- Materiál vlasu rohože: 100% recycled plastic (bottles)

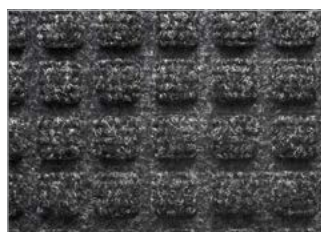


Technická špecifikácia

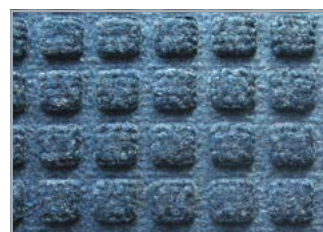
Materiál:	Recyklovaný polyesterový koberec a recyklovaný základ SBR
Zadná strana:	SBR (Recyklovaná guma z pneumatík)
Povrchová úprava:	Waffle
Výška produktu:	10 mm
Hmotnosť produktu:	3.7Kg/m ²
Odolnosť proti chemikáliám:	Neodporúča sa pre priemyselné kvapaliny
Prostredie:	Len vnútorné použitie
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno
Typické použitie:	Haly, chodby a vstupné priestory
Inštalčná metóda:	Vofne položené

Rozmer	Čierna	Modrá	Váha
0,6 m x 0,9 m	EM010001	EM020001	3,00 kg
0,9 m x 1,5 m	EM010002	EM020002	7,00 kg
1,2 m x 1,8 m	EM010003	EM020003	10,25 kg
Rozmer	Hnedá	Sivá	Váha
0,6 m x 0,9 m	EM050001	EM060001	3,00 kg
0,9 m x 1,5 m	EM050002	EM060002	7,00 kg
1,2 m x 1,8 m	EM050003	EM060003	10,25 kg

Farebné varianty



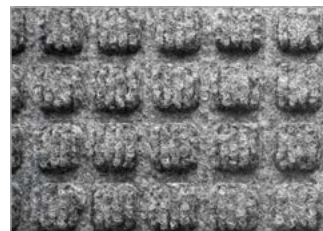
Čierna



Modrá



Hnedá



Sivá



Supreme

Super absorbcná rohož pre rušné vstupy

- Vhodná pre vstupné zóny v náročných podmienkach s vysokou frekvenciou prechodu.
- Polyamidový povrch rohože má spodnú stranu z PVC podložky, tá udržuje rohož na mieste.
- Rohož má odolný povrch a jednoducho sa čistí.
- Nízka horľavosť rohože je v súlade s normou DIN 4102 – B1.
- Odolná voči UV žiareniu a teplote od 0 °C do 60 °C.
- Materiál vlasu rohože: Polyamide

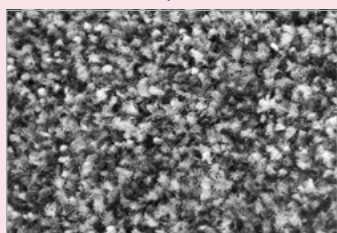
Farebné varianty



Čierna/Hnedá



Sivá/Modrá



Čierna/Sivá

Technická špecifikácia

Materiál:	Polyamid
Zadná strana:	PVC
Povrchová úprava:	Velúrový povrch
Výška produktu:	10 mm
Hmotnosť produktu:	3.5Kg/m ²
Prostredie:	Len vnútorné použitie
Inštalácia metóda:	Voľne položené

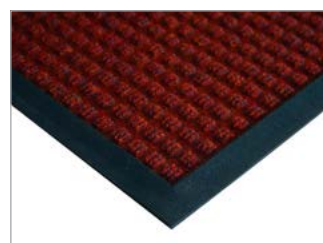
Rozmer	Čierna/Hnedá	Sivá/Modrá	Čierna/Sivá	Váha
0,6 m x 0,9 m	SP010501	SP060201	SP010601	1,65 kg
0,9 m x 1,5 m	SP010502	SP060202	SP010602	4,60 kg
1,3 m x 2 m	SP010503	SP060203	SP010603	10,60 kg



Farebné varianty



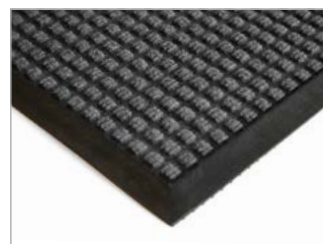
Čierna



Červená



Hnedá



Sivá

Superdry

Výborne zoškrabuje a zachytáva nečistoty

- Extrémne tvrdý vlas rohože z polypropylénu.
- Odolná rubová strana z nitrilovej gummy zaručuje dlhú životnosť rohože.
- Rohož účinne zachytáva vlhkosť z podrážok.
- Spevnený zvýšený lisovaný vzor na povrchu zachytáva nečistoty a vlhkosť.
- Zvýšené okraje zachytávajú nečistoty a vlhkosť, a tým chránia podlahy.
- Jednoduché čistenie – rohož stačí povysávať a vystriekať prúdom vody.
- Zadrží až 5,4 litra vody na m².

Technická špecifikácia

Materiál:	100% polypropylénová tkaná rohož
Zadná strana:	Rubber
Výška produktu:	7 mm
Hmotnosť produktu:	3.7Kg/m ²
Prostredie:	Len vnútorné použitie
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno
Typické použitie:	Haly, chodby a vstupné priestory
Inštalácia metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Povysávajte alebo umyte hadicou
Krajina pôvodu:	India

Rozmer	Čierna	Modrá	Červená
0,6 m x 0,9 m	WH010001	WH020001	WH030001
0,85 m x 1,5 m	WH010003	WH020003	WH030003
1,15 m x 1,75 m	WH010004	WH020004	WH030004
Rozmer	Hnedá	Sivá	Váha
0,6 m x 0,9 m	WH050001	WH060001	2,45 kg
0,85 m x 1,5 m	WH050003	WH060003	6,00 kg
1,15 m x 1,75 m	WH050004	WH060004	10,05 kg

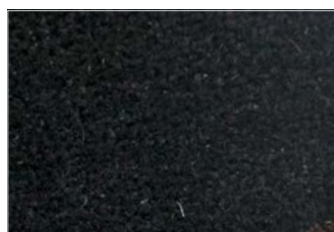


Coir

Tradičná kokosová rohož

- Tradičná vstupná kokosová rohož.
- Prírodné vlákna rohože dokážu vynikajúco zachytávať nečistoty a absorbovať vlhkosť.
- Vhodná na použitie ako vstupná čistiaca zóna.
- Jednoduché čistenie pomocou vysávača, prípadne stačí nečistoty z rohože vytriasť.
- Materiál vlasu rohože: Kokosová

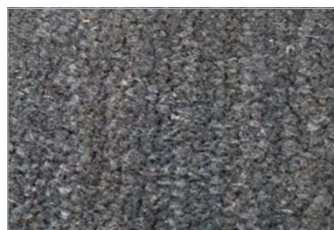
Farebné varianty



Čierna



Hnedá



Sivá

Technická špecifikácia

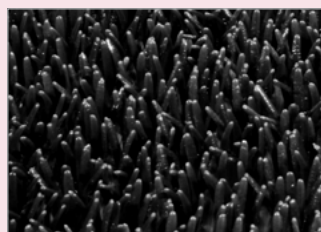
Materiál:	kokosové vlákna (3Kg vlákna na m ²)
Zadná strana:	Protišmykové PVC
Povrchová úprava:	Rezaný
Výška produktu:	17 mm or 23 mm
Prostredie:	Len vnútorné použitie
Inštalácia metóda:	Voľne položené

Rozmer	17 mm	Váha	23 mm	Váha
40 cm x 80 cm	CM050005	2,00 kg	CM050008	2,50 kg
50 cm x 100 cm	CM050006	3,50 kg	CM050009	4,00 kg
60 cm x 120 cm	CM050007	5,00 kg	CM050010	6,00 kg
1 m x 6 m	CM050001	42,00 kg	CM050003	47,00 kg
1 m x metráž	CM050001C	7,00 kg	CM050003C	8,00 kg
2 m x 6 m	CM050002	81,60 kg	CM050004	105,00 kg
2 m x metráž	CM050002C	13,60 kg	CM050004C	18,00 kg

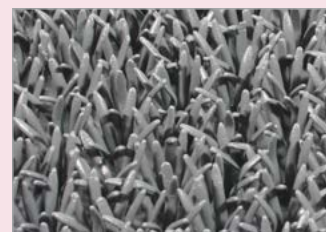
Rozmer	Čierna	Hnedá	Sivá	Váha
1 m x 6 m x 17 mm	CM010001	CM050001DB	CM060001	42,00 kg
1 m x metráž x 17 mm	CM010001C	CM050001DBC	CM060001C	7,00 kg
2 m x 6 m 17 mm	CM010002	CM050002DB	CM060002	42,00 kg
2 m x metráž x 17 mm	CM010002C	CM050002DBC	CM060002C	14,50 kg



Farebné varianty



Čierna



Sivá

Tough-Turf

Extrémne počasie vyžaduje extrémne odolnú rohož

- Odolná a štýlová vonkajšia plastová rohož/škrabka, ktorú je možné používať celoročne.
- Povrch rohože je abrazívny vyrobený zo syntetických materiálov.
- Štruktúra povrchu rohože umožňuje efektívne zoškrabávanie nečistôt z obuvi a ich absorpciu v tele rohože.
- Vlákná rohože sú flexibilné a udržiavajú si svoj pôvodný tvar.
- Jednoduché čistenie – čistia sa prúdom vody, alebo vytrásením.
- Materiál rohože je recyklovaný polyetylén.
- Robustné vlákna rohože majú kartáčový efekt a zoškrabujú nečistoty, sušinu, sneh a vlhkosť z obuvi.
- Výborná odolnosť v extrémnych vonkajších podmienkach – leto/zima.
- Materiál: PVC

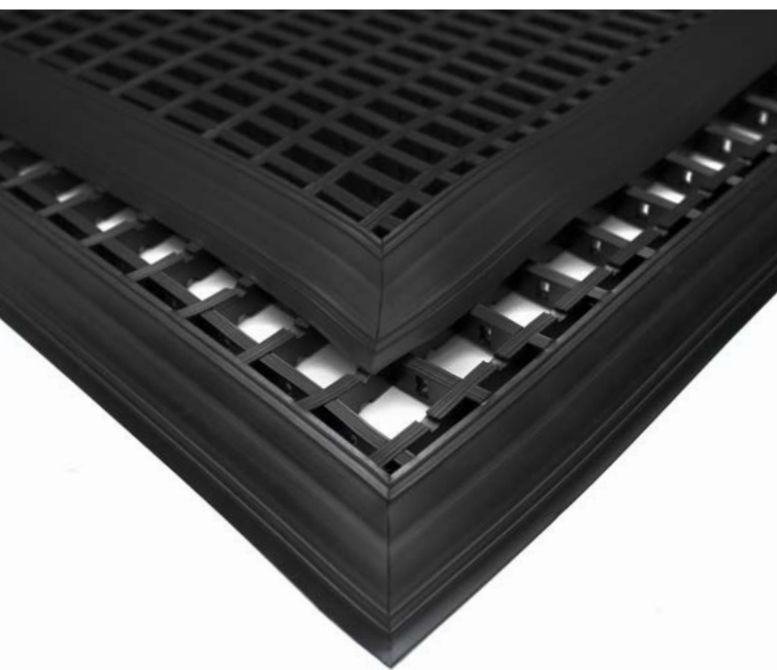
Technická špecifikácia

Materiál:	Netkaný polypropylén potiahnutý EBA
Povrchová úprava:	LD Polyetylén
Výška produktu:	16 mm
Hmotnosť produktu:	3.2Kg/m ²
Prevádzková teplota:	-20°C to +50°C
Prostredie:	Ideálne pre vnútorné aj vonkajšie použitie.
Typické použitie:	Vhodný pre súkromné aj verejné budovy ako sú vstupné haly, chodby, schodišťa, terasy atď.
Inštalačná metóda:	Voľne položené
Krajina pôvodu:	Fínsko

Rozmer	Čierna	Sivá	Váha
0,9 m x metráž (max. 16 m)	TU010001C	TU060001C	3,00 kg
0,9 m x 1,5 m	TU010002	TU060002	4,50 kg
0,9 m x 16 m	TU010001	TU060001	48,00 kg



Štandard/Heavy Varianty



Entramat

Kvalita ktorá je testovaná rokmi!

- Rohož vyrobená z odolných flexibilných pruhov vytlačovaných z PVC.
- Mriežkový povrch rohože zachytáva nečistoty z podrážok.
- Rohož je obojstranná, testovaná na protišmykové vlastnosti EN 13552 – R10.
- Nečistoty prepadávajú cez otvory – rohož stačí zdvihnúť a pozametať pod ňou.
- V ponuke sú modely Štandard (veľkosť otvorov: 22 mm x 22 mm) a Heavy Duty (veľkosť otvorov: 22 mm x 10 mm).
- Bezpečnostné nábehové hrany zabraňujú zakopnutiu a umožňujú prístup mechanizmom s kolieskami.

Technická špecifikácia

Materiál:	PVC výlisky
Povrchová úprava:	Vrúbkovaný mriežkovaný efekt
Výška produktu:	12 mm
Hmotnosť produktu:	5.3Kg/m ²
Prevádzková teplota:	-20°C to +60°C
Prostredie:	Ideálne pre vnútorné aj vonkajšie použitie.
Inštalčná metóda:	Voľne položené

Rozmer	Heavy	Váha	Štandard	Váha
0,6 m x 1,2 m	ED010101	4,40 kg	ES010101	3,30 kg
1 m x 1,5 m	ED010102,	8,85 kg	ES010102	6,70 kg
1,2 m x 1,8 m	ED010103	13,15 kg	ES010103	9,70 kg

Loopermat

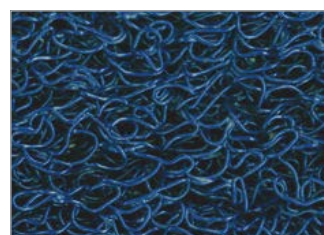
Prepletaná rohož pre zachytenie sutiny a piesku

- Mäkká rohož so slučkovými dizajnom z mäkkčeného viacvlozkového PVC.
- Zachytáva jemné nečistoty napr. piesok.
- Makký povrch je príjemný, preto je vhodná ako bazénová, záhradná rohož.
- Odolná voči UV žiareniu, vďaka čomu jej farba nebledne.
- Jednoduché čistenie – nečistoty stačí z rohože vytriasť.
- V ponuke 2 typy so spodnou PVC podložkou, alebo bez nej

Farebné varianty



Sivá



Modrá



Technická špecifikácia

Materiál:	PVC
Výška produktu:	9 mm or 14 mm
Ohňovzdornosť:	Požiarne skúška podľa DIN 4102 Part 14

Rozmer	Bez podložky		Váha
	Modrá	Sivá	
0,9 m x metráž (max. 9 m)	LU020909C	LU060909C	4,80 kg
1,2 m x metráž (max. 9 m)	LU021209C	LU061209C	5,86 kg
Rozmer	S podložkou Sivá		Váha
0,9 m x metráž (max. 9 m)	LB060909C		3,20 kg
1,2 m x metráž (max. 9 m)	LB061209C		3,20 kg



Rampmat

Gumová rohož s protišmykovým povrchom pre všetky ročné obdobia

- Vyrobená z odolnej NBR gummy, preto je vhodná pre všetky ročné obdobia.
- Výborná protišmyková úprava v súlade s normou EN 13552, protišmyk kategórie R10.
- Vyvýšený kruhový povrch rohože slúži na zoškrabávanie sutín, blata a snehu z podrážok.
- Skosené hrany pre zníženie rizika zakopnutia, umožňujú plynulý prechod vozíkov a kočíkov.
- Materiál rohože: SBR guma

Technická špecifikácia

Materiál:	NBR guma
Povrchová úprava:	Vyvýšený kruhový povrch
Výška produktu:	10 mm
Hmotnosť produktu:	7.3Kg/m ²
Prevádzková teplota:	-20°C to +130°C
Inštalácia metóda:	Voľne položené
Účinnosť výrobu:	Splňa normu Protišmykovosti EN 13552 Kategória R10
Krajina pôvodu:	India
Poznámky:	Silikón sa používa v procese výroby rohoží, a zbytok pravdepodobne zostane na podložke.

Rozmer	Číslo položky	Váha
0,8 m x 1,2 m	RP010002	5,40 kg
0,9 m x 1,5 m	RP010001	9,00 kg

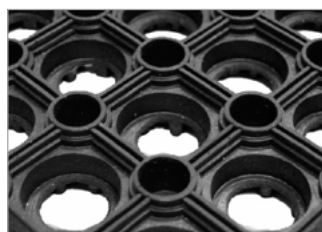
Ringmat

Extrémne odolná gumová rohož

- Extrémne odolná gumená rohož. Dlhodobá životnosť aj v náročných externých aplikáciách.
- Nečistoty prepadávajú cez otvory v rohoži.
- Vhodná do prostredia s vysokou vlhkosťou a na miesta, ktoré môžu byť zľadovatené alebo zasnežené.
- V ponuke 2 typy rohože, s osemuholníkovým vzorom (Octomat), alebo vzorom včelieho plástu (Honeycomb).
- V prípade pokrytia väčších plôch možnosť použitia gumených spojok.
- K dispozícii sú farebné kefy (čierna, modrá, červená, sivá alebo žltá (možnosť zostavenia jednoduchého loga).
- Testovaná na protišmykové vlastnosti – EN 13552 výsledok kategória R10.
- Materiál rohože: prírodná guma (UV stabilizovaná)



Variety povrchu



Honeycomb

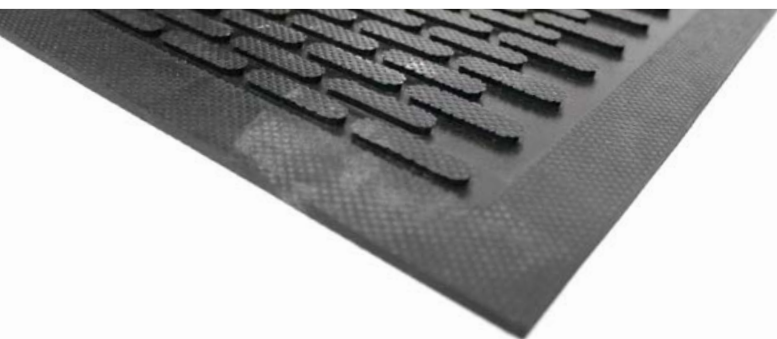


Octomat

Technická špecifikácia

Materiál:	SBR/NBR rubber
Povrchová úprava:	Osemboký / plástový vzor s otvormi.
Výška produktu:	23 mm
Hmotnosť produktu:	12Kg/m ²
Prevádzková teplota:	-20°C to +160°C
Prostredie:	Ideálne pre vnútorné aj vonkajšie použitie.
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno
Typické použitie:	Vstupné priestory, za barom a lyžiarske areály
Inštalácia metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Suché /mokré vysávanie alebo jednoducho opláchnite hadicou
Účinnosť výrobu:	Spĺňa normu Protišmykovosti EN 13552 Kategória R10
Krajina pôvodu:	India

Octomat	Číslo položky	Váha
0.4m 0.6m (17mm)	RM010012	2.10 kg
0.6m x 0.8m	RM010009	6.00 kg
0.5m x 1m	RM010013	7.5 kg
1m x 1.5m	RM010003	15.00 kg
Honeycomb	Číslo položky	Váha
0.4m 0.6m (23mm)	RM010011	1.80 kg
0.6m x 0.8m	RM010006	3.60 kg
0.8m x 1.2m	RM010001	7.20 kg
1m x 1.5m	RM010002	14.00 kg



COBAscrape

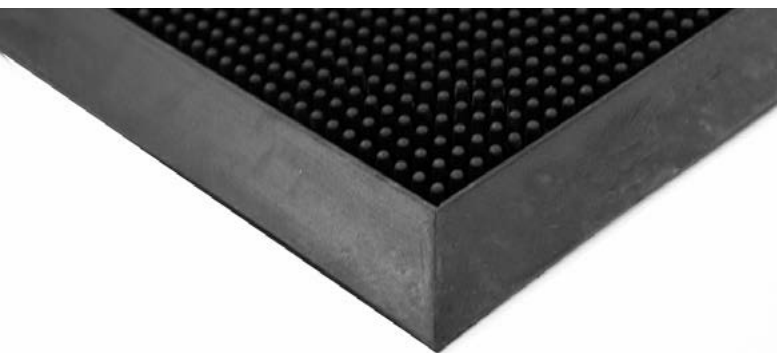
Odolná viacúčelová nitrilová rohož

- Odolný zvýšený povrch rohože zachytáva nečistoty z podrážok, udržuje špinu.
- Poskytuje pevný poklad pod nohami v mokrom alebo masťnom prostredí.
- Čistenie: možnosť prania v práčke 40°C.
- Rohož má bezpečnostné nábehové okraje.
- Vyrába sa z 100% nitrilovej gummy – vhodná na použitie v exteriéri aj interiéri.
- Zadrží až 2,6 litra vody alebo 1,5 kg suchého prachu na m².
- Materiál: nitrilová guma

Technická špecifikácia

Materiál:	Pevná nitrilová guma
Povrchová úprava:	Vyvýšené obdĺžnikové podložky
Výška produktu:	6 mm
Hmotnosť produktu:	6.3Kg/m ²
Prevádzková teplota:	-20°C to +70°C
Odolnosť proti chemikáliám:	Odolný voči mnohým chemikáliám, zásadám, detergentom, olejom, strojným chladiacim kvapalinám a bežným priemyselným chladiacim kvapalinám. guma môže napučať v polárnych rozpúšťadlách
Prostredie:	Ideálne pre vnútorné aj vonkajšie použitie.
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno
Typické použitie:	Vstupné priestory a ako protišmyková rohož do kuchyne, pracoviska, kde sa spracovávajú potraviny a všeobecné využitie v priemysle.
Inštalčná metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	0.75m x 0.85m je možné umývať v bežných domácich práčkach. Všetky ostatné veľkosti môžu byť prané v komerčných práčovniach alebo umyté vysokotlakovou hadicou

Krajina pôvodu:	EHS	
Rozmer	Číslo položky	Váha
0,85 m x 0,75 m	CS010001	5,80 kg
0,85 m x 1,5 m	CS010002	6,00 kg
0,85 m x 3 m	CS010003	10,50 kg
1,15 m x 1,75 m	CS010004	8,50 kg



Fingertip

Gumová "škrabka" pre vonkajšie aplikácie

- Gumová "škrabka" pre vonkajšie aplikácie
- Bezpečnostné nábehehové okraje zabraňujú zakopnutiu, bránia rozneseniu špiny.
- Protišmyková spodná strana udrží rohož na mieste.
- Jednoduché čistenie – nečistoty stačí z rohože vytriasť alebo povysávať, občas vyčistiť prúdom vody.
- Ideálna rohož do každého počasia. Blato, sneh, mráz.
- Materiál: prírodná guma (UV stabilizovaná)

Technická špecifikácia

Materiál:	SBR/NBR
Výška produktu:	13 mm
Hmotnosť produktu:	10Kg/m ²
Prevádzková teplota:	-20°C to +160°C
Prostredie:	Ideálne pre vnútorné aj vonkajšie použitie.
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno
Typické použitie:	Vstupné priestory.
Inštalácia metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Suché /mokré vysávanie alebo jednoducho opláchnite hadicou
Krajina pôvodu:	Srí Lanka

Rozmer	Číslo položky	Váha
0,35 m x 0,6 m (10 mm)	FT010007	1,50 kg
0,6 m x 0,8 m	FT010001	3,00 kg
0,8 m x 1 m	FT010002	5,40 kg
0,9 m x 1,5 m	FT010006	10,90 kg
0,9 m x 1,8 m	FT010003	13,00 kg



Technická špecifikácia

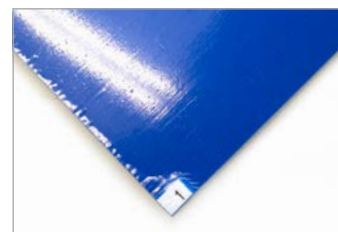
Povrchová úprava:	Hladký povrch
Výška produktu:	1,5 mm
Prevádzková teplota:	0°C to +60°C
Prostredie:	Len vnútorné použitie
Typické použitie:	Rôznorodé použitie, vrátane: vstupov do "čistých miestností", vchodov do kancelárií z výrobných, stravovacích priestorov a nemocníc
Inštalčná metóda:	Samolepiaci podklad, ktorý priľne k väčšine povrchov
Krajina pôvodu:	Čína

Rozmer	Biela	Modrá	Váha
0,45 m x 1,17 m	WC000004	WC020004	3,25 kg

Farebné varianty



Biela



Modrá

First-Step

Lepivá dekontamizačná rohož

- Ekonomické riešenie na kontrolu kontaminácie.
- Rohož je vyrobená s použitím antimikrobiálnej látky.
- Chráni pred rastom organizmov, napríklad baktérií a plesní.
- Priľnavý povrch rohože zachytáva nečistoty a častice prachu z kolies a podrážok.
- Po strhnutí vrchnej znečistenej vrstvy sa odkryje nová.
- Rohož sa priliepa priamo na podlahu lepiou zadnou vrstvou.

Clean-Step

Zachytáva jemné častice

- Rohož chráni pred nečistotami a baktériami.
- Priľnavý povrch dezinfekčnej rohože priťahuje a zachytáva prach a nečistoty.
- Vymeniteľná, účinná a ekonomická protimikrobiálna rohož. Stačí jednoducho odtrhnúť použitú vrstvu a odkryť novú.
- Pevná podložka pomáha chrániť rohož pred poškodením spôsobeným podrážkami.



Technická špecifikácia

Povrchová úprava:	Hladký povrch
Výška produktu:	6.5 mm
Prevádzková teplota:	0°C to +60°C
Prostredie:	Len vnútorné použitie
Typické použitie:	Rôznorodé použitie, vrátane: vstupov do "čistých miestností", vchodov do kancelárií z výrobných, stravovacích priestorov a nemocníc
Inštalácia metóda:	Voľne položené
Krajina pôvodu:	Čína

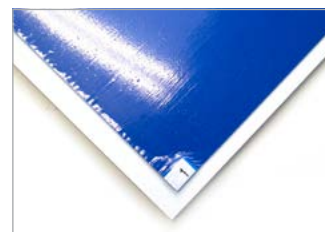
Rozmer	Biela	Modrá	Váha
0,8 m x 0,6 m (včítane 60 vrstiev podložky)	WC000011	WC020011	2,95 kg
0,8 m x 1,3 m (včítane 60 vrstiev podložky)	WC000022	WC020022	5,40 kg
0,6 m x 0,76 m (náhradné náplne 60 vrstiev)	WC000003	WC020003	3,25 kg



Farebné varianty



Biela



Modrá



Rohože pre voľný čas

Pracovali sme pre voľný čas.

COBA Europe dodáva priemyslu pre voľný čas bezpečnostné rohože a ponúka škálu možností, ktoré odzrkadľujú skúsenosti v tejto oblasti. Hygienické protišmykové rohože pre plavárne a šatne, kvalitné žinienky pre telocvične a náraz tlmiace testované gumové bezpečnostné rohože pre ihriská, sú len chuťovkou v porovnaní s tým čo ponúkame. Dodávame aj rad jazdeckých rohoží pre chov a ustajnenie koní.



Farebné varianty

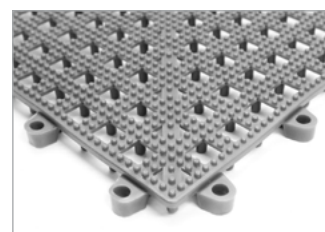
Flexi-Deck

Vhodná do sprch a okolo bazénov

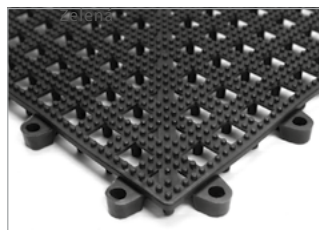
- Flexibilné dlaždice z PVC vhodné na použitie v oddychových priestoroch.
- Ideálne na použitie v sprchách a okolo bazénov.
- Povrch s textúrou výborne chráni pred pošmyknutím.
- Otvory umožňujú odtok vody.
- Výstupky na spodnej strane rohože poskytujú výnimočné vlastnosti na zaistenie odvádzania tekutín.
- Spojenie dielov umožňuje pokryť plochu ľubovoľného tvaru a veľkosti.
- Príjemne sa po nich kráča, dokonca aj naboso.



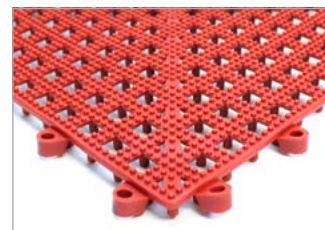
Zelená



Sivá



Zelená



Červená

Technická špecifikácia

Materiál:	PVC
Výška produktu:	13 mm
Prevádzková teplota:	-20°C to +95°C
Inštalácia metóda:	Vofne položené
Účinnosť výrobku:	DIN 51130: 1992 Testovanie podlahových krytín - Odolnosť proti šmyku - Pracovné prostredie a priestory so zvýšeným rizikom pošmyknutia – metóda chôdze - test rampy
Krajina pôvodu:	Čína

Rozmer	Čierna	Modrá	Červená
Dlaždica 30 cm x 30 cm (balenie po 9ks)	FD010001	FD020001	FD030001
Female hrana (balenie po 3ks)	FD010002F3	FD020002F3	FD030002F3
Male hrana (balenie po 3ks)	FD010002M3	FD020002M3	FD030002M3
Rohový diel (balenie po 4 ks)	FD010004	FD020004	FD030004
Rozmer	Zelená	Sivá	Váha
Dlaždica 30 cm x 30 cm (balenie po 9ks)	FD040001	FD060001	3,80 kg
Female hrana (balenie po 3ks)	FD040002F3	FD060002F3	0,23 kg
Male hrana (balenie po 3ks)	FD040002M3	FD060002M3	0,23 kg
Rohový diel (balenie po 4 ks)	FD040004	FD060004	0,06 kg

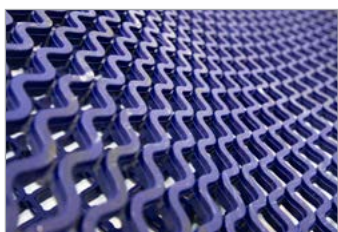


Diamond Grid

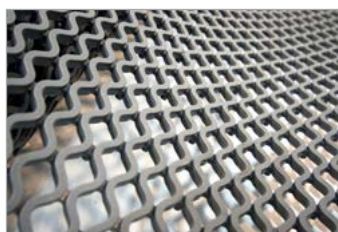
Flexibilná PVC rohož pre bazény a sauny

- Otvorená štruktúra rohože s diamantovými otvormi.
- Proti šmykový povrch zabezpečí bezpečnú chôdzu.
- Rohož je pohodlná pre bosé nohy.
- Špeciálne navrhnuté spodné výstupky majú výbornú drenážnu schopnosť.
- Ľahko sa čistí, zroluje a presunie.

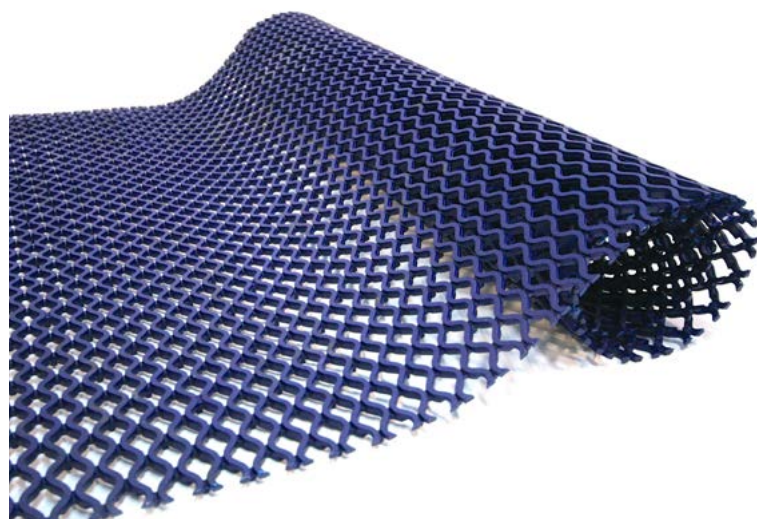
Farebné varianty



Modrá



Sivá



Technická špecifikácia

Materiál:	PVC + NBR
Povrchová úprava:	Diamantový vzor
Výška produktu:	8.5 mm
Hmotnosť produktu:	2.8Kg/m ²
Hole Rozmer:	13mm x 16mm
Prevádzková teplota:	-5°C to +60°C
Odolnosť proti chemikáliám:	PVC je odolné voči mnohým rôznym chemickým látkam, zásadám a bežným priemyselným chemikáliám. Pre podrobnejšie informácie prosím kontaktujte náš predajný tím.
Typické použitie:	1. Umyváreň 2. Kúpalisko 3. Mastné a olejové pracovné prostredie 4. Bar a kuchyňa 5. Spracovanie potravín
Inštalčná metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Zrolujte, aby ste mohli umyť podlahu a rohož umyte vodou.
Krajina pôvodu:	Čína

Rozmer	Modrá	Sivá	Váha
1 m x 4,8 m	DG020001	DG060001	16,90 kg
1 m x 9 m	DG020002	DG060002	29,70 kg



Sport-Tile

Odolné gumové dosky so zámkami

- Odolná spájateľná gumová dlaždica pre šport.
- Vhodná na ochranu podláh v posilňovniach a na hokejových štadiónoch.
- Pomáha znižovať hladinu zvuku.
- Znižuje otrasy a pohlcuje vibrácie.
- Jednoducho sa inštaluje.

Technická špecifikácia

Materiál:	Prírodná guma
Povrchová úprava:	Granulovaný povrch odolný voči oderu
Výška produktu:	10 mm
Prevádzková teplota:	-20°C to +160°C
Odolnosť proti chemikáliám:	Odolný voči väčšine slabých chemikálií a čistiacich prostriedkov.
Prostredie:	Vhodné pre všetky športové prostredia
Typické použitie:	Posilňovne, klziská, telocvične
Inštalácia metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Povrch umyte mopom
Krajina pôvodu:	India

Rozmer	Číslo položky	Váha
Dlaždica 0,61 m x 0,61 m	WR010001	4,00 kg
Hrana 0,61 m x 0,61 m	WR010002	4,00 kg
Rohový kus 0,61 m x 0,61 m	WR010003	4,00 kg

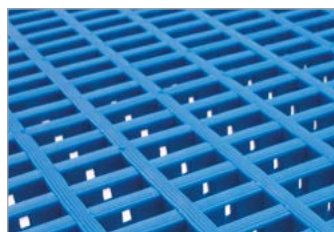


Leisure Mat

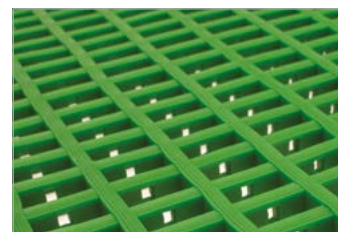
Originálna PVC rohož pre bazény

- Vyrába sa z pružnej zmesi vinylu. Hygienická – nepodporuje rast baktérií.
- Ideálna do prezliekarní a okolo bazénov.
- Navrhnutá tak, aby eliminovala riziko pošmyknutia v mokrom prostredí.
- Otvory rohože umožňujú odtiečenie vody.
- Príjemne sa po nej kráča, dokonca aj naboso.
- Štandardne sa dodáva s bezpečnostnými zrezanými okrajmi.
- Veľkosť otvorov: 30 mm x 10 mm.

Farebné varianty



Modrá



Zelená



Červená

Technická špecifikácia

Materiál:	PVC výlisky
Povrchová úprava:	Priečne vrúbkovaný s mriežkovým efektom
Výška produktu:	12 mm
Prevádzková teplota:	-20°C to +60°C
Odolnosť proti chemikáliám:	PVC je odolné voči mnohým rôznym chemickým látkam, zásadám a bežným priemyselným chemikáliám. Pre podrobnejšie informácie prosím kontaktujte náš predajný tím.
Prostredie:	Vhodné pre mokré a suché miesta
Odolnosť proti UV žiareniu:	Odolné proti UV žiareniu, ale upozorňujeme, že červená nie je farebne stála na priamom slnečnom svetle.
Typické použitie:	Ideálne pre okolie bazénov, prezliekarní, spŕch, telocvičňí a vo všeobecnosti pre voľný čas
Inštalčná metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Ľahko sa čistí mydlovou vodou alebo tlakovou umývačkou
Účinnosť výrobku:	Spĺňa normu Protišmykovosti DIN 51097 Kategória B
Ohňovzdornosť:	V súlade s DIN 4102 standard.

Krajina pôvodu:	VB			
Rozmer	Modrá	Červená	Zelená	Váha
0,6 m x 1,2 m	LM020612	LM030612	LM040612	4,35 kg
1 m x 1,5 m	LM021015	LM031015	LM041015	8,75 kg

Ringmat Honeycomb

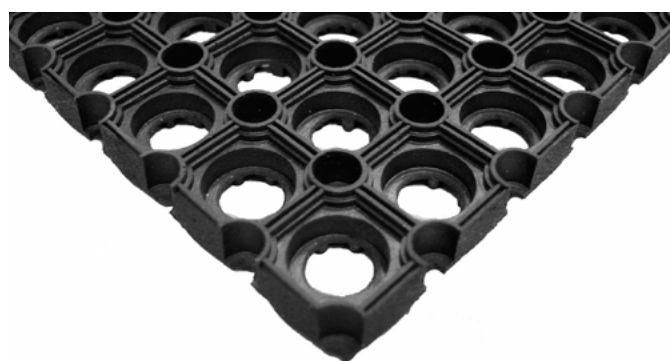
Bezpečná dopadová rohož pre ihriská

- Gumená rohož, ktorá prešla testom kritickej výšky pádu.
- Vhodná predovšetkým na detské ihriská.
- Dlhodobá životnosť aj v náročných exteriéroch.
- Cez otvory rohože môže rásť tráva.
- Testovaná pri kritickej výške pádu 1,0 m v súlade s požiadavkami normy BS EN 1177:1998.
- Produkt prešiel testom šmykľavosti v súlade s normou EN 13552 v kategórii R10.
- K dispozícii sú diely na spojenie rohoží, vďaka ktorým možno pokryť väčšie plochy.

Technická špecifikácia

Materiál:	Prírodná guma
Povrchová úprava:	Osemboký / plástový vzor s otvormi.
Výška produktu:	23 mm
Prevádzková teplota:	-20°C to +160°C
Prostredie:	Ideálne pre vnútorné i vonkajšie použitie.
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno
Typické použitie:	Vstupné haly, priestory za barom, lyžiarske areály
Inštalácia metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Suché/ mokré vysávanie alebo jednoducho opláchnite hadicou.
Účinnosť výrobu:	Spĺňa normu Protišmykovosti EN 13552 Kategória R10
Krajina pôvodu:	India

Rozmer	Číslo položky	Váha
0,8 m x 1,2 m	RM010001	7,20 kg
1,0 m x 1,5 m	RM010002	14,00 kg



Weightroom Mat

Robustná gumová dopadová rohož

- Odolná rohož ideálna do priestorov, kde sa posilňuje s činkami.
- Extrémna odolnosť.
- Vyrába sa z pevnej prírodnej gummy.
- Chráni podlahu pred účinkami padajúcich ťažkých predmetov.
- Znižuje hlučnosť pri nárazoch činiek.

Technická špecifikácia

Materiál:	Prírodná guma
Povrchová úprava:	Štruktúrovaný povrch a spodná vrstva so širokými drážkami
Výška produktu:	12 mm or 17 mm
Prevádzková teplota:	-20°C to +160°C
Odolnosť proti chemikáliám:	Prírodná guma ponúka obmedzenú odolnosť voči chemikáliám a olejom.
Prostredie:	Vhodné pre suché a mokré prostredie.
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno
Inštalčná metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Tlakovou hadicou s jemným čistiacim prostriedkom, ak je to potrebné.
Krajina pôvodu:	India

Rozmer	Číslo položky	Váha
1,2 m x 1,8 m x 17 mm	HM010001	36,25 kg
1,2 m x 1,8 m x 12 mm	HM010002	22,70 kg





Stablemat

Safe, cost-effective rubber mats

- Rohož Stablemat nepohlcuje prach, čím zaručuje zdravšie prostredie v stajniach.
- Reliéfny povrch prináša dodatočnú oporu na ochranu pred pošmyknutím.
- Rubová strana rohože Stablemat má drážky zabezpečujúce efektívne odtekanie kvapalín a močoviny.
- Ponúka jemné odpruženie a zároveň je dostatočne pevná, aby odolala kónským kopytám.
- V zime poskytuje teplo a izoluje.
- Jednoduchá montáž – rohože možno navzájom pospájať a pokryť celú plochu dlážky.
- Vysokokvalitná 100 % neporózna guma.



Technická špecifikácia

Materiál:	Prírodná guma
Povrchová úprava:	Štruktúrovaný povrch a spodná vrstva so širokými drážkami
Výška produktu:	12 mm or 17 mm
Prevádzková teplota:	-20°C to +160°C
Odolnosť proti chemikáliám:	Prírodná guma ponúka obmedzenú odolnosť voči chemikáliám a olejom.
Prostredie:	Vhodné pre vnútorné i vonkajšie prostredie
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno
Typické použitie:	Vhodné pre stajne i chov iných zvierat.
Inštalčná metóda:	Voľne položené
Metóda čistenia:	Tlakovou hadicou s dezinfekčným prostriedkom bezpečným pre zvieratá, ak je to potrebné.
Krajina pôvodu:	India

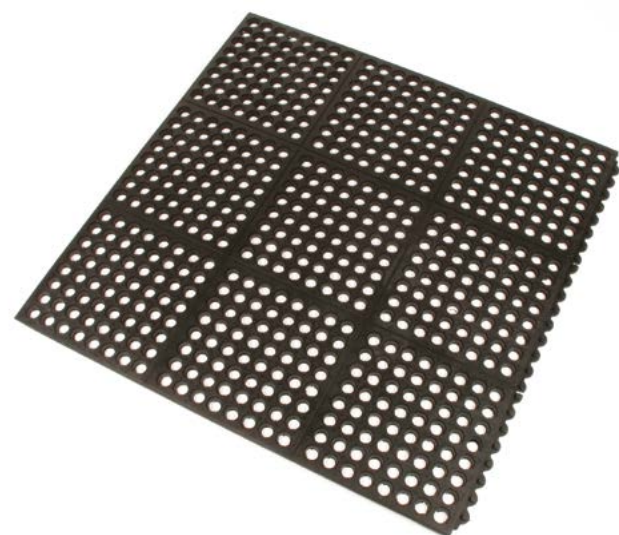
Rozmer	Číslo položky	Váha
1,2 m x 1,8 m x 17 mm	HM010001	36,25 kg
1,2 m x 1,8 m x 12 mm	HM010002	22,70 kg



Fatigue-Step

Spájateľné bezpečnostné gumové dlaždice

- Vzájomne spájateľné gumové odpružené dlaždice.
- Sú vhodné na zvýšenie bezpečnosti na vonkajších ihriskách.
- Rohože sú testované na kritickú výšku pádu 0,6 m (BS EN 1177:1998)
- Komfortná a odolná gumová zmes.
- Rohože vďaka otvormom majú suchý povrch aj v mokrom prostredí.
- Rohože majú attest na protišmyk podľa EN13552 kat. R10.



Technická špecifikácia

Materiál:	Prírodná guma
Povrchová úprava:	Hladký povrch s 22mm otvormi pre odtok
Výška produktu:	19 mm
Prevádzková teplota:	-20°C to +160°C
Odolnosť proti chemikáliám:	Prírodná guma ponúka obmedzenú odolnosť voči chemikáliám a olejom.
Prostredie:	Vhodné pre suché a mokré prostredie. Vydrtí odletujúce čistočky pri zvaraní a iné horúce materiály.
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno
Typické použitie:	Ideálne ako protišmyková a protiúnavová rohož v priemysle ako aj v baroch a stravovacích zariadeniach.
Inštalácia metóda:	Voľne položené spájateľné dlaždice
Príslušenstvo:	Skosené hrany / okraje (návod na inštaláciu nižšie)
Metóda čistenia:	Tlakovou hadicou s jemným čistiacim prostriedkom alebo v komerčnej umývačke riadu.
Účinnosť výrobku:	Splňa normu Protišmykovosti EN 13552 Kategória R10.
Krajina pôvodu:	Srí Lanka

Rozmer	Číslo položky	Váha
Dlaždica 0,9 m x 0,9 m	SS010001	9,95 kg

PVC lamelové závesy

Široký výber PVC lamiel s hákmi pre vytvorenie závesov pre každé komerčné prostredie.

PVC lamelové závesy sa používajú ako vonkajšie a vnútorné teplotné clony, ale môžu sa použiť aj ako bariéra proti dymu, prachu, lietajúcemu hmyzu, vtákom atď. Môžu sa použiť tiež na zníženie úrovne hluku medzi výrobnou časťou a tichými časťami ako napr. Kontrola kvality vo výrobných priestoroch.

Vyrobené z vysoko kvalitného, nízko toxického materiálu bez kadmia, majú extrémne dobrú priehľadnosť a konzistenciu farieb ako aj rozmerovú toleranciu. Pásy typu "Buffer" sú dostupné pre extrémne podmienky, kde by mal materiál pásov "Standard" obmedzenú životnosť.



Flexibilita - 3 spôsoby, ako si objednať

- **Kompletná sada** – Vyrobené na mieru, cena za m².
- **Rolka** - Celá 50m rolka PVC lamiel.
- **Lamely** - Náhradné lamely, cena za bežný meter spolu s namontovaným hákom.



Jednoduchá inštalácia

Kompletné sady pre dvere sa ľahko inštalujú a sú dodávané s návodom na použitie.

Ak si objednávate lamely na metre, háky sú pribalené. Takže si nemusíte robiť ťažkosti s ich pripavením, čím je oprava ešte jednoduchšia a finančne menej náročná



Úspora nákladov

Možnosť objednať si lamely s pripavenými hákmi jednotlivou znamená zníženie prevádzkových nákladov a nižšie riziko poškodenia počas montáže.

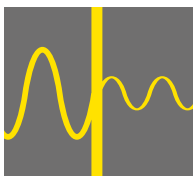
Objednajte si kompletnú dverovú súpravu podľa Vašich požiadaviek a znížte odpady.



Nakoľko je PVC vodotesné a vzduchotesné, je jedným z najlepších tepelných izolantov. Okrem toho, vďaka nízkej tepelnej vodivosti PVC, môžu lamelové závesy pomôcť ušetriť energiu.



Nakoľko je PVC vodotesné a vzduchotesné, je jedným z najlepších tepelných izolantov. Okrem toho, vďaka nízkej tepelnej vodivosti PVC, môžu lamelové závesy pomôcť ušetriť energiu.



Nakoľko je PVC vodotesné a vzduchotesné, je jedným z najlepších tepelných izolantov. Okrem toho, vďaka nízkej tepelnej vodivosti PVC, môžu lamelové závesy pomôcť ušetriť energiu.

TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE

- vyrobené z materiálov bez kadmia
- odolné voči širokej škále chemikálií
- bez silikónu
- v súlade s REACH
- vynikajúca odolnosť proti oderu
- vysoko kvalitný PVC materiál
- Rozsah prevádzkovej teploty od -15oC do +50oC alebo od -40oC do +50oC pre Polar strip
- Zvárací pás v súlade s normou BS EN 1598



unwrapping safety



www.movingedge.com

Kategórie Produktov

Pracovné rohože										5 - 50
SD rohože & Príslušenstvo										51 - 62
Podlahové pásky & Farby										63 - 70
Podlahové krytiny										71 - 80
Vstupné rohožové systémy										81 - 97
Vstupné rohože										98 - 119
Rohože pre voľný čas										120 - 128

Produkt

Strana

A	Adesilex G19										77
	Adesilex VS45										77
	Aluminium Stair Tread										68
	Alba										96
B	Barrier Tape										70
	Benchstat										54
	Bubblemat										33
C	Chair Mats										79
	Clean-Step										118
	COBAdeluxe										28
	COBAdot										44
	COBAdot Vinyl										45
	COBAelite*										16
	COBAelite* ESD										56
	COBAGriP* Sheet, Stair Treads and Nosing										72 - 73
	COBAGuard / COBAGuard Universal										80
	COBAmat*										36
	COBArib										43
	COBAScrape										32, 116
	COBAstat										52
	COBASwitch / COBASwitch VDE / COBASwitch BS EN:61111										40 - 41
	COBATape										69
	COBAwash*										103
	Coir										110
	Comfort-Lok										31
	D	Deckplate									
Diamond Grid											35
Diamond Grid Leisure											120
Diamond Tread											17
Dirt Trapper											105
Duo											101
E	Entramat										112
	Entra-Plush										100
	Enviro-Mat										107
	ESD Kits										57
	ESD Accessories										62
	ESD Rubber										58 - 61
F	Fatigue Fighter II										14
	Fatigue-Step										24, 126
	Fatigue-Step (Blue)										24
	Fatigue-Step Grit Top										25
	Fingertip										117
	First-Step										119
	Flexi-Deck										38, 119
	Fluted Anti-Fatigue										18
G	Gripfoot										66
	Gripfoot Conformable										67
	Gripfoot Hazard										66
	GripGuard										42
	Grip Safe										46

Orthomat[®]
FFICE



PRICHÁDZA **2016**

NOVINKA

pre rok 2015

cobaurope.sk



COBAeurope.sk bol od základov nanovo navrhnutý pre podporu našich zákazníkov. Má mnoho nových funkcií, všetky navrhnuté tak, aby ste našli správne riešenia jednoduchšie. Je tiež použiteľný pre mobilné telefóny, takže si výrobky môžete vyhľadať ak ste vonku alebo sa chystáte navštíviť zákazníka.

Nové funkcie

- Vyhľadávanie výrobkov
- Použiteľný pre mobilné telefóny
- Jednoduché používanie
- Rýchlejší a spoľahlivejší

Veľká Británia

Head Office and Distribution Centre

Marlborough Drive
Fleckney
Leicestershire
LE8 8UR

☎ +44 (0)116 240 1088
✉ sales@cobaeeurope.com
🌐 www.cobaeeurope.com

Nemecko

☎ +49 (2161) 2945-0
✉ verkauf@cobaeeurope.de
🌐 www.cobaeeurope.de

Slovensko

☎ +421 41 507 11 12
✉ sales@cobaeeurope.sk
🌐 www.cobaeeurope.sk

Poľsko

☎ +48 698 498 484
✉ sales@cobaeeurope.pl
🌐 www.cobaeeurope.pl

Taliano

✉ vendite@cobaeeurope.it
🌐 www.cobaeeurope.it

Francúzsko

☎ +33 (0)645309278
🌐 www.tapisindustriel.fr

Rusko

🌐 www.cobaeeurope.ru

Južná Afrika

☎ +27 21 557 1204
✉ mattingsales@cobaplastics.co.za
🌐 www.matting.co.za

