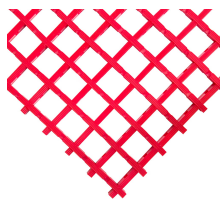


COBAmat® Standard

Naša originálna bezpečnostná rohož,
ktorá obstojí v skúške času



- Originálna prémiová viacúčelová bezpečnostná rohož, ktorá sa dnes široko používa v celom priemysle.
- Ideálna voľba pre dlhšie výrobné linky, alebo na zakrytie medzioschodí.
- Dostupná v štyroch žiarivých farbách a štyroch veľkostiach otvorov, podľa vhodnosti aplikácie.
- Vinylové pásy sú radšej prepletené ako zvarené pre lepšiu flexibilitu a nižšie riziko zlomenia.
- Krížové rebrovanie na zníženie rizika pošmyknutia.
- Otočiteľná pre dlhšiu životnosť.
- Vhodná na použitie vo vlhkom a suchom prostredí alebo tam, kde triesky a nečistoty spôsobujú problémy.
- Protipožiarnosť testovaná podľa BS EN 13501-1 a protišmykovosť testovaná podľa DIN 51130.
- Najväčšia veľkosť otvorov dostupných v COBAmat, táto rohož je ideálna na zachytávanie triesok a väčších častíc odpadu.
- Bežne sa používa v oblastiach, ako sú strojárne so sústruhmi, montážne/dokončovacie priestory, kde sa môžu nachádzať odrezky a úlomky.
- Veľkosť otvoru 22 mm x 22 mm.



časti

Číslo dielu	veľkosť	farba	závažia (kg)
CS010605	0,6 m x 5 m	černá	13
CS010610	0,6 m x 10 m	černá	26
CS010905	0,9 m x 5 m	Black	20
CS010910	0,9 m x 10 m	Black	40
CS011205	1,2 m x 5 m	Black	28
CS011210	1,2 m x 5 m	Black	56
CS020605	0,6 m x 5 m	Modrá	13
CS020610	0,6 m x 10 m	Blue	26
CS020905	0,9 m x 5 m	Blue	20
CS020910	0,9 m x 10 m	Blue	40

Technická špecifikácia

Materiál	PVC
Povrchová úprava	Križová rebrová mriežka
Výška produktu	12 mm
Veľkosť otvoru	22 mm x 22 mm
Min. Prevádzková teplota	-20°C
Max. Prevádzková teplota	+60°C
Odolnosť	PVC je odolné voči mnohým rôznym chemikáliám,

Číslo dielu	veľkosť	farba	závažia (kg)
CS021205	1,2 m x 5 m	Blue	28
CS021210	1,2 m x 10 m	Blue	56
CS030605	0,6 m x 5 m	Červená	13
CS030610	0,6 m x 10 m	Red	26
CS030905	0,9 m x 5 m	Red	20
CS030910	0,9 m x 10 m	Red	40
CS031205	1,2 m x 5 m	Red	28
CS031210	1,2 m x 10 m	Red	56
CS040605	0,6 m x 5 m	Zelená	13
CS040610	0,6 m x 10 m	Green	26
CS040905	0,9 m x 5 m	Green	20
CS040910	0,9 m x 10 m	Green	40
CS041205	1,2 m x 5 m	Green	28
CS041210	1,2 m x 10 m	Green	56

voči chemikáliám zásadám a všeobecným priemyselným chemikáliám. PVC odoláva alkoholom, alifatickým uhľovodíkom, olejom, slabým kyselinám, silným minerálnym kyselinám a zásadám. PVC je odolné voči oleju a mastnote pri správnom čistení. PVC nie je odolné voči organickým rozpúšťadlám, ketónom, esterom a aromatickým uhľovodíkom. Prosím, kontaktujte nás pre ďalšie informácie.

Prostredie Vhodné pre vlhké a suché prostredie, v interiéri alebo exteriéri

UV odolnosť Odolné voči UV žiareniu, ale upozorňujeme, že červená farba nie je stála na priamom slnečnom žiarení

Typické použitie Všeobecné priemyselné, strojárstvo, okolie obrábacích strojov, kde prevládajú piliny

Inšalačná metóda Voľne položená, obojstranná

Príslušenstvo V prípade potreby možnosť dodania s hranami

Metóda čistenia V prípade potreby umyte hadicou a miernym čistiacim prostriedkom

Krajina pôvodu UK

Sklzový test DIN 51130 - R10

K stiahnutiu