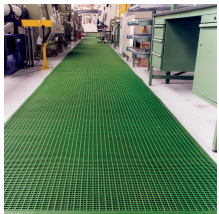
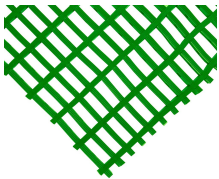


COBAmat® Heavy

Unsere Original Arbeitsplatz- und Antirutschmatten zeichnen sich durch ihre Langlebigkeit aus.



- Arbeitsplattmatten hergestellt aus handverwobenen PVC-Strängen.
- Perfekte Sicherheitsmatte für alle industriellen Umgebungen, besonders für Bereiche mit vielen Spänen.
- 22mm x 10mm Maschengröße.
- Geeignet als Arbeitsplatzmatte für sehr anspruchsvolle Anwendungen in trockener und feuchter Umgebung.
- Brandschutz geprüft nach BS EN 13501-1 und Rutschfestigkeit geprüft nach DIN 51130.
- In verschiedenen Größen und Farben erhältlich.
- Industriematte ist lose verlegbar, beidseitig nutzbar und einfach in zu reinigen.
- Cobamat® Standard: 22mm x 22mm Maschengröße.
- Cobamat® Light: 30mm x 30mm Maschengröße.
- Cobamat® Inter: 30mm x 10mm Maschengröße.
- Cobamat® Heavy: 22mm x 10mm Maschengröße.



Artikel

Artikel Nummer	Größe	Farbe	Gewicht
CD010605	0,6 m x 5 m	Schwarz	17
CD010610	0,6 m x 10 m	Schwarz	35
CD010905	0,9 m x 5 m	Schwarz	26
CD010910	0,9 m x 10 m	Schwarz	52
CD011205	1,2 m x 5 m	Schwarz	36
CD011210	1,2 m x 10 m	Schwarz	72
CD020605	0,6 m x 5 m	Blau	17
CD020610	0,6 m x 10 m	Blau	35
CD020905	0,9 m x 5 m	Blau	26
CD020910	0,9 m x 10 m	Blau	52

Technische Spezifikation

Material	PVC
Oberseite	Kreuzrippengitter
Produkthöhe	12 mm
Maschengrößen	22 mm x 10 mm
Min. Operating Temperature	-20°C
Max. Operating Temperature	+60°C
Chemikalienbeständigkeit	PVC ist beständig gegen viele verschiedene Chemikalien, Alkalien und allgemeine Industriechemikalien. PVC ist beständig gegen Alkohole, aliphatische Kohlenwasserstoffe, Öle, schwache Säuren, starke Mineralsäuren und

Artikel Nummer	Größe	Farbe	Gewicht
CD021205	1,2 m x 5 m	Blau	36
CD021210	1,2 m x 10 m	Blau	72
CD030605	0,6 m x 5 m	Rot	17
CD030610	0,6 m x 10 m	Rot	35
CD030905	0,9 m x 5 m	Rot	26
CD030910	0,9 m x 10 m	Rot	52
CD031205	1,2 m x 5 m	Rot	36
CD031210	1,2 m x 10 m	Rot	72
CD040605	0,6 m x 5 m	Grün	17
CD040610	0,6 m x 10 m	Grün	35
CD040905	0,9 m x 5 m	Grün	26
CD040910	0,9 m x 10 m	Grün	52
CD041205	1,2 m x 5 m	Grün	36
CD041210	1,2 m x 10 m	Grün	72

Laugen. PVC ist bei sachgemäßer Reinigung öl- und fettbeständig. PVC ist nicht resistent gegen organische Lösungsmittel, Ketone, Ester und aromatische Kohlenwasserstoffe. Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Details.

Witterungsbeständigkeit	Geeignet für nasse und trockene Umgebungen, innen und außen.
UV-Beständigkeit	UV-Beständig, aber bitte beachten Sie, dass Rot bei direktem Sonnenlicht nicht farbecht ist.
Typischer Anwendungsbereich	Allgemeine Industrieumgebungen, Werkstätten, Maschinenbereiche
Montage	Lose verlegbar, doppelseitig
Zubehör	Nach Bedarf werkseitig mit Kanten ausgestattet
Reinigungsmethode	Druckschlauch mit mildem Reinigungsmittel wenn nötig
Herkunftsland	UK
Rutschhemmung getestet nach:	DIN 51130 - R10

Downloads