



COBAmat® Light

Résistant à l'épreuve du temps, notre tapis de sécurité original



- Notre tapis de sécurité multi-usage de haute qualité d'origine est largement utilisé dans tous les domaines actuels de l'industrie.
- La solution idéale pour les chaînes de production plus longues et pour recouvrir les sols de mezzanines.
- Disponible en quatre couleurs vives et quatre tailles de tissage (de perforations) pour s'adapter à l'application souhaitée.
- Lamelles de vinyle quadrillées (et non soudées) pour une plus grande souplesse et un risque de rupture moindre.
- Motif transversal pour réduire les risques de chute.
- Entièrement réversible pour une longévité accrue.
- S'utilise dans les environnements humides et secs et où les copeaux et les débris posent problème.
- Résistance au feu testée selon la norme BS EN 13501-1 et tests antichute selon la norme DIN 51130.
- Largement utilisé dans de nombreux environnements industriels et non industriels, humides et secs.
- taille des perforations : 30 x 30 mm

les pièces

Numéro d'article	Taille	Couleur	Poids (kg)
CO041210	1,2 m x 10 m	Vert	44
CO031210	1,2 m x 10 m	Rouge	44
CO021210	1,2 m x 10 m	Bleu	44
CO011210	1,2 m x 10 m	Noir	44
CO041205	1,2 m x 5 m	Vert	22
CO031205	1,2 m x 5 m	Rouge	22
CO021205	1,2 m x 5 m	Bleu	22
CO011205	1,2 m x 5 m	Noir	22
CO040910	0,9 m x 10 m	Vert	32
CO030910	0,9 m x 10 m	Rouge	32

Spécifications techniques

Matériau	PVC
Finition de surface	Caillebotis transversal
Hauteur du produit	12 mm
Taille du trou	30 mm x 30 mm
Min. Température de fonctionnement	-20°C
Max. Température de fonctionnement	+60°C
Résistance aux produits	Le PVC est résistant à de nombreux produits chimiques et alcalis différents ainsi qu'aux produits

Numéro d'article	Taille	Couleur	Poids (kg)
CO020910	0,9 m x 10 m	Bleu	32
CO010910	0,9 m x 10 m	Noir	32
CO040905	0,9 m x 5 m	Vert	16
CO030905	0,9 m x 5 m	Rouge	16
CO020905	0,9 m x 5 m	Bleu	16
CO010905	0,9 m x 5 m	Noir	16
CO040610	0,6 m x 10 m	Vert	22
CO030610	0,6 m x 10 m	Rouge	22
CO020610	0,6 m x 10 m	Bleu	22
CO010610	0,6 m x 10 m	Noir	22
CO040605	0,6 m x 5 m	Vert	11
CO030605	0,6 m x 5 m	Rouge	11
CO020605	0,6 m x 5 m	Bleu	11
CO010605	0,6 m x 5 m	Noir	11

chimiques	chimiques du secteur industriel général. Il résiste aux alcools, hydrocarbures aliphatiques, produits huileux, acides modérés, acides minéraux forts et alcalis. Nettoyé correctement, le PVC résiste aux produits gras et huileux. Le PVC ne résiste pas aux solvants organiques, cétones, esters et hydrocarbures aromatiques. N'hésitez pas à nous contacter pour plus de précisions.
Environnement indiqué	Adapté aux environnements humides et secs, à l'intérieur comme à l'extérieur
Résistance aux UV	Résistant aux UV. Notez que la couleur rouge peut s'altérer à la lumière directe du soleil.
Applications typiques	Secteur industriel général, ingénierie, zones aux abords de machines-outils où les copeaux sont fréquents
Pose	Pose libre, réversible
Nettoyage	Nettoyer au nettoyeur haute pression avec un détergent doux si nécessaire
Tests antichute selon	DIN 51130 - R10

Téléchargements



Workstation Ramp Slip Test DIN 51130



Workstation Fire Test EN ISO 11925



Workstation Fire Test EN ISO 9239



Workstation Fire Test BS EN 13501

Contactez-nous | Pour commander des échantillons gratuits ou organiser un audit de votre site, contactez le +33 (0) 645 309 278 ou envoyez un email à sales@cobaurope.fr

www.coba.com/fr/