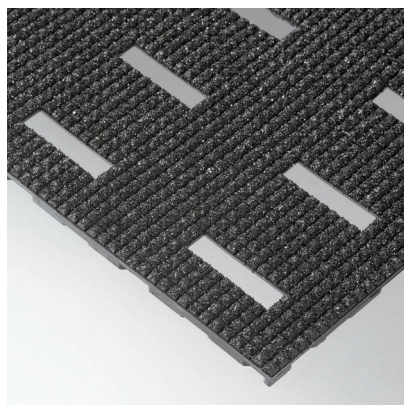


Système modulaire Cushion Deck avec Grip Step 422

🚚 Départ usine sous 1 sem.



Le système modulaire anti-dérapant Cushion Dek avec Grip Step est particulièrement adapté à un environnement industriel huileux et glissant. Sa surface perforée permet de laisser passer les liquides et de garder une surface sèche.

Légère, cette dalle antidérapante pour milieu humide est réversible et s'enroule facilement pour procéder au nettoyage des sols.

Le caillebotis modulable isolant est idéal pour des zones à trafic faible ou modéré, où le passage de chariots à roulettes est fréquent.

Caractéristiques du tapis modulaire antidérapant :

- Dimensions : 60x100, 91x100, 122x100, 91x1000, 91x122, 91x182 ou 91x300 cm
- Epaisseur : 11 mm
- Matériau : PVC (sans DOP ou DMF)
- Coloris : noir
- Poids : 6,5 kg/m²



Caractéristiques techniques : Système modulaire Cushion Deck avec Grip Step 422

Modèle	TA0150.01	TA0150.02	TA0150.03	TA0150.04	TA0150.05
Application	Industrielle - Milieux humides/Secs	Industrielle - Milieux humides/Secs	Industrielle - Milieux humides/Secs	Industrielle - Milieux humides/Secs	Industrielle - Milieux humides/Secs
Epaisseur (mm)	11	11	11	11	11
Dim.hors-tout Lxl (mm)	910 X 1220	910 X 1820	910 x 3000	910 X 10 000	600 x ml
Type	industriel anti-dérapant et abrasif	industriel anti-dérapant et abrasif	industriel anti-dérapant et abrasif	industriel anti-dérapant et abrasif	industriel anti-dérapant et abrasif
Matière semelle	100 % PVC	100 % PVC	100 % PVC	100 % PVC	100 % PVC
Coloris	Noir	Noir	Noir	Noir	Noir
Procédé	Moulage par injection	Moulage par injection	Moulage par injection	Moulage par injection	Moulage par injection
Surface	Caillebotis, surface avec des surélévations en forme de pyramide	Caillebotis, surface avec des surélévations en forme de pyramide	Caillebotis, surface avec des surélévations en forme de pyramide	Caillebotis, surface avec des surélévations en forme de pyramide	Caillebotis, surface avec des surélévations en forme de pyramide
Trafic	Intense	Intense	Intense	Intense	Intense
Poids (kg)	7.50	11.20	18.60	62.00	4.10

Modèle	TA0150.06	TA0150.07	TA0150.08		
Application	Industrielle - Milieux humides/Secs	Industrielle - Milieux humides/Secs	Industrielle - Milieux humides/Secs		
Epaisseur (mm)	11	11	11		
Dim.hors-tout Lxl (mm)	910 x ml	1220 x ml	1820 x ml		
Type	industriel anti-dérapant et abrasif	industriel anti-dérapant et abrasif	industriel anti-dérapant et abrasif		
Matière semelle	100 % PVC	100 % PVC	100 % PVC		
Coloris	Noir	Noir	Noir		
Procédé	Moulage par injection	Moulage par injection	Moulage par injection		
Surface	Caillebotis, surface avec des surélévations en forme de pyramide	Caillebotis, surface avec des surélévations en forme de pyramide	Caillebotis, surface avec des surélévations en forme de pyramide		
Trafic	Intense	Intense	Intense		
Poids (kg)	6.20	8.30	12.40		