



MATS FOR PROFESSIONAL USE

Milieux Industriels Secs - Très Intense Tapis
Caoutchouc Modulaire

556 Cushion Ease Solid™



556 CUSHION EASE SOLID™

Milieux Secs - Usage intensif

556 Cushion Ease Solid™

Dalles en caoutchouc ultra résistant de 91 cm x 91 cm pouvant être facilement assemblées pour couvrir de grandes zones ou pour équiper des postes de travail individuels, de mur-à-mur ou en îlots. Confort ergonomique pour les employés grâce à son épaisseur de 19 mm et sa surface antidérapante granuleuse fermée pour un confort antifatigue maximum dans les milieux industriels secs. Compatible avec les bordures MD Ramp System™ pour une finition sécurisée, permettant des angles internes ou externes. Classification antidérapante R9 conformément à la norme DIN 51130.

Usage recommandé :

- Usage intensif
- Milieux industriels secs
- Pour installation dans usines de fabrication, lignes d'assemblage, emballage, entrepôts logistiques et postes individuels

Spécifications :

- 100% Caoutchouc naturel
- Bordures biseautées connectables disponibles
- Épaisseur: 19 mm
- Poids: 12,7 kg/m²
- Taux antidérapant: R9
- Caractéristiques spéciales: Sans DOP, sans DMF, sans substances appauvrissant l'ozone, sans silicone et sans métaux lourds

Accessoires recommandés :

- 551 MD Ramp System™ Nitrile
- 552 MD-X Ramp System™ Nitrile

Dimensions standards :

- 91cm x 91cm

Couleurs :

- Noir

Note d'entretien :

- Passage de balai au quotidien



TEST DE PRODUIT



GOOD BETTER BEST

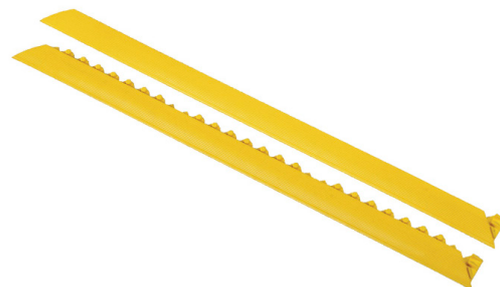
556 Cushion Ease Solid™ (noir)

Nr. Art.	Dimensions	Poids kg
556S0000BL	per m ²	13,6
556S0033BL	91cm x 91cm	12,7



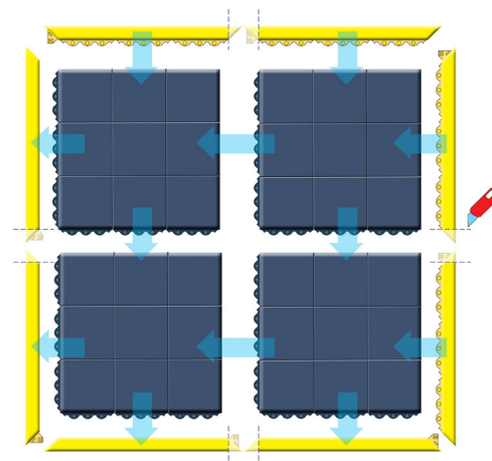
Accessoires recommandés :

- 551 MD Ramp System™ Nitrile
- 552 MD-X Ramp System™ Nitrile



Système modulaire:

- Nous produisons pour tout espaces de travail des tapis personnalisés. Afin de valider le tapis désiré, nous vous enverrons une maquette pour approbation.



556 Cushion Ease Solid™

DESCRIPTION GÉNÉRALE

Désignation	Tapis ergonomique, antifatigue et de sécurité
Type	Milieus Industriels Secs - Très Intense Tapis Caoutchouc Modulaire
Description	Dalles en caoutchouc ultra résistant de 91 cm x 91 cm pouvant être facilement assemblées. Confort ergonomique pour les employés grâce à son épaisseur de 19 mm et sa surface antidérapante granuleuse fermée.
Surface	Surface en peau d'orange
Catégorie	Tapis ergonomique, antifatigue et de sécurité
Usage recommandé	Milieus Secs Usage intensif
Couleurs	Noir
Bordures	Bordures biseautées connectables disponibles

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Matériel	100% Caoutchouc naturel
Procédé	Moulage par compression
Poids total	12,7 kg/m ²
Épaisseur	19 mm

TESTS

Compression déflexion	U.S.	33.3 lb/in ² (at 25%) 33.3 lb/in ² (at 50%)
Taux antidérapant	DIN 51130	R9
Développement durable	Matériaux recyclables	
Résistance usure	ASTM D3884-01	2.90g (5000 cycles)
Coefficient de frottement	ASTM C1028-96	0.68
Charge de freinage	ASTM D412	44 lb
Résistance au déchirement	ASTM D1004	55.4 lb
Dureté	ASTM D2240-02	67 Shore A
Surface inflammable	ASTM D2859	Il a passé

DIMENSION

Dimensions standards	Rouleaux	Longueurs sur mesure
91cm x 91cm		