



Dalle antifatigue industrielle assemblable

Départ usine **5 jours**

Points forts du produit

- Système antifatigue permettant une détente musculaire
- Excellent drainage grâce aux perforations
- Bonne résistance aux températures extrêmes
- Classement antifeu disponible selon le modèle
- 4 versions différentes disponibles

Description

Dalle antifatigue carrée alvéolée à surface antidérapante de haute qualité, conçue pour offrir une longue durée de vie.

Convient pour un usage très intensif.

Excellent drainage grâce aux perforations et surélévations pour un poste de travail propre et sec.

Propriétés ergonomiques permettant une détente musculaire et une bonne position du dos pendant la marche et la station debout.

Bonne résistance à la plupart des produits chimiques et aux températures extrêmes.

Absence totale de silicone, convient aux ateliers de peinture pour véhicules.

Les dalles s'assemblent en se clipsant aisément les unes aux autres et en les connectant à des bordures en nitrile disponibles dans les accessoires, permettant de couvrir tout type de zone sur mesure.

Plusieurs coloris pour les bordures en accessoires : noir, rouge, orange ou jaune.

Classification antidérapante R9 (Adhérence sur un angle d'inclinaison limité à 10°) conformément à la norme DIN51130 et à la règle BG-BGR181.

Pour les modèles antifeu: classement feu Bfl-S1 en accord à la norme DIN EN 13501, classement 1 en accord à la norme ASTM E648-03 (NFPA253).

Épaisseur : 19 mm.

Poids : 10,8 kg.

Disponible en 4 modèles :

Article 550 : Dalle 100% caoutchouc naturel pour une utilisation standard, en milieux secs et humides, ne résiste pas aux graisses et aux huiles.

Article 650S : Dalle en caoutchouc 100% nitrile résistante aux graisses et aux huiles.

Article 650SFR : Dalle en caoutchouc 100% nitrile résistante aux graisses et aux huiles + norme antifeu convenant aux postes de soudure.

Article 850SFR : Dalle en caoutchouc 100% nitrile résistante aux graisses et aux huiles + norme antifeu convenant aux postes de soudure + surface antidérapante Grip Step® pour améliorer l'adhérence dans les zones extrêmement glissantes.

Voir en ligne Dalle antifatigue industrielle assemblable

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	CODE ARTICLE	MATIÈRE	APPLICATION	PROPRIÉTÉ	LONG. (CM)	LARG. (CM)	EPAISSEUR (MM)	POIDS (KG)
14.2962.01	550	100% naturel	Milieus secs / Milieux humides	Antidérapant / Antifatigue / Drainant	91	91	19	10.8
14.2962.02	650S	100% nitrile	Milieus huileux	Antidérapant / Antifatigue / Drainant	91	91	19	10.8
14.2962.03	650SFR	100% nitrile	Milieus huileux	Antidérapant / Antifatigue / Drainant / Antifeu	91	91	19	10.8
14.2962.07	850SFR	100% nitrile	Milieus huileux	Ultra antidérapant / Antifatigue / Drainant / Antifeu	91	91	19	10.8
14.2962.04	550	100% naturel	Milieus secs / Milieux humides	Antidérapant / Antifatigue / Drainant	100	100	19	N.C.
14.2962.05	650S	100% nitrile	Milieus huileux	Antidérapant / Antifatigue / Drainant	100	100	19	N.C.
14.2962.06	650SFR	100% nitrile	Milieus huileux	Antidérapant / Antifatigue / Drainant / Antifeu	100	100	19	N.C.
14.2962.08	850SFR	100% nitrile	Milieus huileux	Ultra antidérapant / Antifatigue / Drainant / Antifeu	100	100	19	N.C.

Accessoires disponibles pour Dalle antifatigue industrielle assemblable

Nom	Délai
Bordure de sécurité femelle en nitrile	5 jours
Bordure de sécurité mâle en nitrile	5 jours

Voir en ligne Dalle antifatigue industrielle assemblable

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com