



EPRAGRATE Caillebotis RFV ISO-FR CONCAVE

Nos caillebotis sont coulés en matières composites. Grâce aux avantages chimiques et physiques de cette matière, les grilles et les recouvrements sont utilisés partout où des éléments doivent résister à la corrosion et aux produits chimiques. Pour l'installation et l'assemblage des caillebotis, nous proposons un assortiment complet d'accessoires de montage et fixation.

Caractéristiques de produit

- Résistance à la charge: Avec les mêmes exigences de portance, les caillebotis en GFK, sont 2x plus légers que ceux en aluminium et même 4x par rapport à l'acier
- Bonne résistance mécanique dans tous les sens sans déformations
- Résistance exceptionnelle aux agents chimiques et autres produits corrosifs
- Isolation électrique
- Plage de températures de -50 jusqu'à +130°C
- Emanations de fumées et antidérapant (R13)
- Peuvent aussi, être ajustés lors du montage sur place

Indication de commande

Les caillebotis ont une tolérance de plus 5mm sur la largeur et la longueur. Découpes: Nous vous découpons vos caillebotis d'après vos dimensions. Selon l'environnement chimique les arêtes seront vitrifiées. Facturation selon travail.

Caractéristiques

Type: Surface non traitée au sable

Surface: Concave

Construction

- La surface concave du caillebotis EPRAGRATE offre une meilleure résistance au glissement dans la plupart des environnements, y compris les conditions humides ou huileuses.

Largeur de malle	Épaisseur mm	Largeur mm	Longueur mm	Nom commercial	Article
20x20	30	1000	2967	Epragate GFK	12710368
20x20	30	1207	3647	Epragate GFK	12498065
38x38	26	921	3055	Epragate GFK	12710367
38x38	26	997	1990	Epragate GFK	11322049
38x38	26	1226	2445	Epragate GFK	12710366
38x38	30	1220	3660	Epragate GFK	11611374
38x38	30	1225	2980	Epragate GFK	11136266
38x38	38	1226	2445	Epragate GFK	12967007
38x38	38	1226	3666	Epragate GFK	12710370
38x38	38	1530	3969	Epragate GFK	11256074
38x38	38	1531	3055	Epragate GFK	12710372
40x40	38	1000	2000	Epragate GFK	12710371
50x50	13	1220	3660	Epragate GFK	11256073

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.