



LÉGÈRETÉ ET RÉSISTANCE

CAILLEBOTIS EPRAGRATE EN PRV

MAAGTECHNIC

an **ERIKS** company

LÉGÈRETÉ ET RÉSISTANCE

CAILLEBOTIS EPRAGRATE EN PRV

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.

PROPRIÉTÉS

Léger

- Pour une installation simple et rapide

Frais d'entretien réduits

- Longue durée de vie, sans frais d'entretien
- Ne nécessite pas de galvanisation ou d'anodisation comme avec l'acier

Propriétés

- Bonne résistance mécanique dans tous les sens sans déformations

- Résistance exceptionnelle aux agents chimiques et autres produits corrosifs
- Isolation électrique

Grandeur des mailles

- 38x38 mm
- D'autres grandeurs sur demande: 25x25, 40x40, 51x51 mm

Plage de températures

- De -50°C à +130°C

Sur mesure

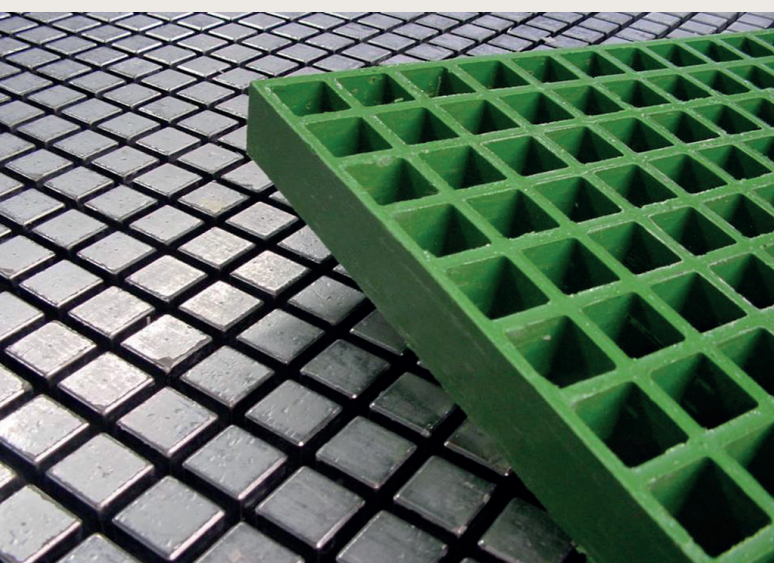
- Peuvent être découpés aux dimensions désirées
- Peuvent aussi être ajustés lors du montage sur place

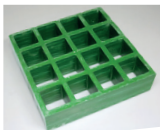
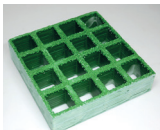

Résistance à la charge

- Avec les mêmes exigences de portance, les caillebotis en PRV, sont 2x plus légers que ceux en aluminium et même 4x par rapport à l'acier.

Choix des couleurs

- Disponible en vert et rouge
- Sur demande, en gris, brun, jaune ...



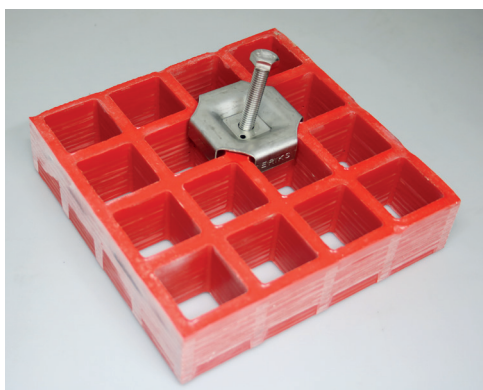
CARACTÉRISTIQUES	ISO-FR	ISO-FR GRIT	VINYLESTER
			
Matière	Acide isophtalique polyester	Acide isophtalique polyester	Vinylester
Résistance chimique	Très bonne	Très bonne	Supérieure
Emanations de fumées	Moyenne	Moyenne	Faibles
Auto-extinguible	Oui	Oui	Oui
Antidérapant (R13)	Oui, surface nervures concaves	Oui, surface nervures sablée	Oui
Couleur	Vert (RAL 6010)	Vert (RAL 6010)	Rouge (RAL 2002)
Applications *	Standard	Standard	Chimie

* Autres applications sur demande

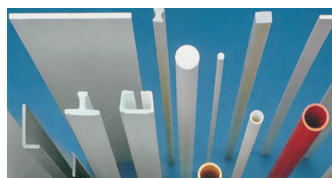
DIMENSIONS

ÉPAISSEUR DE GRILLE (mm)	MAILLE (mm)	TAILLE DE GRILLE		SURFACE DE GRILLE (m ²)	ISO-FR	ISO-FR GRIT	VINYLESTER
		(L)	(R)				
25	38 x 38	3666	1226	4.5	Sur demande	15358091	Sur demande
25	38 x 38	3017	997	3	Sur demande	15358154	Sur demande
25	38 x 38	1990	997	2	Sur demande	15358248	Sur demande
30	38 x 38	3666	1226	4.5	Sur demande	15358060	Sur demande
30	38 x 38	3017	997	3	Sur demande	15358147	Sur demande
30	38 x 38	1990	997	2	Sur demande	15358217	Sur demande
38	38 x 38	3666	1226	4.5	15663351	15297749	15663476
38	38 x 38	3017	997	3	15663375	15358116	Découpe sur demande
38	38 x 38	1990	997	2	15663414	15358178	Découpe sur demande

COMPLÉMENT DE GAMME



Accessoires de fixation



Profilés PRV



Escaliers, échelles et balustrades

Pour plus d'informations, contactez Maagtechnic par téléphone au +41 (0)61 315 30 30 ou par e-mail à kunststoffzentrum-ch@maagtechnic.com

Maagtechnic AG

Sonnentalstrasse 8
CH-8600 Dübendorf
T +41 (0)848 111 333
F +41 (0)848 111 334
verkauf-ch@maagtechnic.com
www.maagtechnic.ch

Maagtechnic AG

Schneckelerstrasse 9
CH-4414 Füllinsdorf
T +41 (0)61 315 30 30
F +41 (0)61 311 44 63
kunststoffzentrum-ch@maagtechnic.com
www.maagtechnic.ch

Maagtechnic SA

Chemin de Mongevon 23
CH-1023 Crissier
T +41 (0)848 111 666
F +41 (0)848 111 667
vente-ch@maagtechnic.com
www.maagtechnic.ch