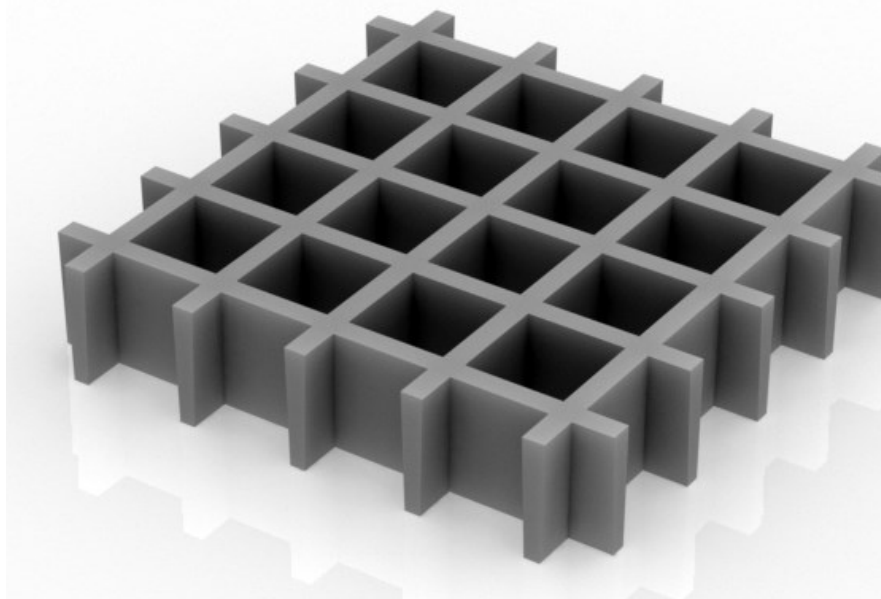


Caillebotis Composites PRV

Maille 31 X 31 mm Hauteur 30 mm



Type de résine : Polyester (possible vinylester)

Coloris standard : Gris RAL 7004
(autre RAL sur demande)

Portée libre : 31 x 31 mm

Dim standard : 1000 X 2000 mm
1000 x 3000 mm
1000 X 4038 mm
1220 x 3660 mm

Hauteur : 30 mm

Finition : Lisse / Concave / Silicé

Réaction au Feu : Autoextinguible

Antidérapant : Classe R13 (selon les normes DIN51130)

Composition : 65% résine
35% Fibre de verre



Non conducteur
électrique



Résistance
aux UV



Résistance à
l'immersion



Résistance
chimique



Transparent
aux ondes



Forte résistance
mécanique








Amagnétique



Légèreté



Résistance
au feu

				
500 mm	500 Kg	1 150 Kg	1 650 Kg/m ²	4 700 Kg/m ²
700 mm	250 Kg	800 Kg	600 Kg/m ²	2 400 Kg/m ²
900 mm	150 Kg	650 Kg	250 Kg/m ²	1 450 Kg/m ²
1 100 mm	100 Kg	500 Kg	150 Kg/m ²	950 Kg/m ²
Toutes les charges inférieures à celles spécifiées sont admissibles				
Flèche 1/200 (DIN 24537-3) Flèche inférieur à 4mm		Poids :15 Kg/m ²		