

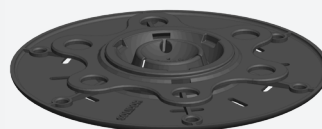
PLOT RÉGLABLE P17

FICHE
TECHNIQUE

SPECIFICATIONS

Se compose de 3 pièces. La partie inférieure a 8 nervures de renforcement verticales. La pièce du milieu comporte 3 évidements pour être en mesure de se connecter à la plaque de support. La partie supérieure se compose de 6 trous et ceux-ci sont utilisés pour faire tous les en faisant tourner le porte-pont pour l'agrandir le plot réglable.

| | |
|--------------------|---------------------|
| Couleur | Noir |
| Surface | 290 cm ² |
| Diamètre extérieur | 230 mm |
| Poids | 171 g/pc |
| Hauteur réglable | 17-23 mm |



Matériaux recyclés



Résistant aux intempéries



Résistant à des températures entre
-25 et +70° C



PP compound



Conforme à la norme DTU 43.1 et 51.4



Capacité : 2.400 kg /m2

CHARGE/M²

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Tous les 600 mm L/l | 1.350 kg/m ² |
| Tous les 500 mm L/l | 2.400 kg/m ² |
| Tous les 400 mm L/l | 3.750 kg/m ² |

Dalles

| | |
|--|-------------------------|
| 600 x 600 mm (2,25 pces/m ²) | 1.350 kg/m ² |
| 500 x 500 mm (4,00 pces/m ²) | 2.400 kg/m ² |
| 400 x 400 mm (6,25 pces/m ²) | 3.750 kg/m ² |

PLAQUETTES DU SUPPORT

Dalles



C4T

Structusol



C2P

Bois



C2V+

ACCESSOIRES

Rallonge



FS5



S5



S15



S50

Correcteur de pente



E10

Intercalaires



1 - 3 mm

EMBALLAGE

Sac

| | |
|------------|----------------|
| Dimensions | 1.450 x 750 mm |
| Poids brut | 9 kg |
| Quantité | 50 pces/sac |

Palette

| | |
|------------|-------------------------------|
| Dimensions | 1.200 x 1.100 x 2.000 mm |
| Poids brut | 189kg |
| Quantité | 20 sacs/palettes – 1.000 pces |