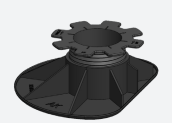
PLOT RÉGLABLE AK 5/8

SPECIFICATIONS

Se compose de 2 pièces. La pièce inférieure est composée de 8 renforts verticaux et a 1 côté droit pour pouvoir être utilisée contre un mur. La pièce supérieure est munie de 8 rainures pour le blocage de la plaquette et 8 renforts verticaux.

Couleur Noir Surface du support 210 cm^2 Diamètre extérieur 164/215 mm Poids 200 g/pc Hauteur réglable 50 - 80 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



Testé sur Broof T4 et BFL-S1

Pour bois

Autre

CPV+

CO

AUTRE PLOT CONTRE MUR



AK 5/8

AUTRE PLOTS



PV 3.5/5





PV 8/11



PV 11/14



PV 14/17

PLAQUETTES

Pour dalles









C6/4T



ACCESSOIRES

Rallonge



F30



AF100

Correcteur de pente





HA5

HS2 Intercalaires



EMBALLAGE

Sac

1.450 x 750 mm Dimensions Poids brut 10 kg Quantité 50 pces/sac

Palette

Dimensions Poids brut

1.200 x 1.100 x 2.000 mm

216 kg

Quantité 20 sacs/palettes - 1.000 pces

PLOT RÉGLABLE AK 5/8

CHARGE/M²

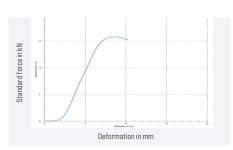
 $\begin{array}{lll} \mbox{Tous les 600 mm L/l} & 1.350 \ \mbox{kg/m}^2 \\ \mbox{Tous les 500 mm L/l} & 2.400 \ \mbox{kg/m}^2 \\ \mbox{Tous les 400 mm L/l} & 3.750 \ \mbox{kg/m}^2 \\ \end{array}$

Dalles

 $\begin{array}{lll} 600 \text{ x } 600 \text{ mm } (2,25 \text{ pces/m}^2) & 1.350 \text{ kg/m}^2 \\ 500 \text{ x } 500 \text{ mm } (4,00 \text{ pces/m}^2) & 2.400 \text{ kg/m}^2 \\ 400 \text{ x } 400 \text{ mm } (6,25 \text{ pces/m}^2) & 3.750 \text{ kg/m}^2 \end{array}$

TEST DE COMPRESSION (ZWICK)

1.560 kg









Le calcul est valable pour un montage et une utilisation corrects sans extensions. Ces résultats ne s'appliquent pas aux ensembles plus élevés avec des extensions. Il faut encore visser au moins 1,5 pas de vis dans la pièce de base.

