

GREENFIX SUBSTRAATPLAAT 0.6X1M H=50MM**Explication**

La laine de roche hydrofuge d'une épaisseur de 50 mm et d'une densité de 80 kg/m³ signifie que les plaques sont solides et ne se compressent pas sous le poids de la végétation en surface, mais elles ne peuvent pas supporter de trafic porteur. Les plaques peuvent être utilisées pour créer des réservoirs d'eau. La plaque de substrat Greenfix est généralement utilisée sous des massifs d'arbustes, de plantes vivaces ou de petits arbres, ou pour des murs végétalisés verticaux. La laine de roche est ininflammable. En cas d'incendie, seule une faible émission de fumée est produite, sans gaz toxiques. La laine de roche est également entièrement recyclable.

Caractéristiques

Caractéristique	Valeur	Caractéristique	Valeur
Code article	<u>63615</u>	Longueur (mm)	1000
Code Commercial	GRFSUBPREM50	Densité (kg/m ³)	80
Type de produit	Plaque substrat	Capacité de rétention d'eau (l/m ²)	42.5
Matière première	Laine de roche hydrophile	Poids sec (kg/m ²)	4
Largeur (mm)	600	Poids saturé (kg/m ²)	46.3

