

La bande Glasroc® F V500 est utilisée pour recouvrir les joints entre panneaux Glasroc® F V500 lors de la réalisation de conduits de ventilation et de désenfumage (horizontaux et verticaux) de degré coupe feu EI60 à EI120.

LES + PRODUITS

- + totalement incombustible (classement A1)
- + excellent comportement au feu, même à très haute température
- + se travaille comme le bois ou les panneaux de particules de bois avec des outils traditionnels de menuisier

DESCRIPTION

Epaisseur réelle	12 mm	Poids au m2	6,2 kg
Largeur	100 mm	Epaisseur arrondie de la plaque	12 mm

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de bord	Franc / coupé
Aspect	Lisse
Type de bord Placo	BC
Composants essentiels plaque	Vermiculite
Pare vapeur	Non

PERFORMANCES

Perméance	1
Classement à l'humidité	Non applicable
Réaction au Feu (Euroclasse)	A1
Résistance thermique	0,07 m2.K/W

RÉFÉRENCES

N° DoP	N/A
Etiquette Sanitaire	A

MISE EN OEUVRE

Produits de finition associés	Colle Glasroc® F V500
Mode de pose	A visser

CONDITIONNEMENT

Nom article	EAN de l'UB	Conditionnement	Poids moyen	Longueur
Bande Glasroc® F V500	3496250249554	Pile de 400 Pièce(s)	1,2 kg	1220 mm