

SUPPORT D'ENDUIT METALLIQUE AVEC PAPIER

Le support d'enduit métallique avec papier kraft sert de support d'accroche en murs et plafonds, en utilisation intérieure (conforme à la norme NF EN 13658-1). Le papier permet à la fois de ne pas gêner le produit, mais aussi de maintenir une lame d'air entre le lattis et le support quand cela est nécessaire.

Support d'enduit plâtre, plâtre coupe-feu, chaux, isolant, flochage et protection incendie, enduit de mortier, enduit minéral et organique, béton, enrobage de structures métalliques, de gaines, réhabilitation de combles...

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Matière première	Acier galvanisé DX51D
Epaisseur d'acier	0,30 mm
Dimensions	250 x 60 cm
Surface	1,50 m ²
Poids	1,406 kg/m ²
Hauteur nervures	8 mm
Entraxe entre nervures	100 mm
Papier	Papier kraft laize 88 mm
Conditionnement	Palette de 600 m ²
Stockage	Locaux secs et bien ventilés
Norme	Conforme à la norme NF EN 10142