

.....Steico spécial

Système complet d'isolation



Conditionnement

	pièces/palette	m2/palette
STEICO spécial 60 x 1880 x 600 mm	36	40,60 m2
STEICO spécial 80 x 1880 x 600 mm	28	31,58 m2
STEICO spécial 100 x 1880 x 600 mm	22	24,81 m2
STEICO spécial 120 x 1880 x 600 mm	18	20,30 m2

- Triple fonction: pare pluie, coupe vent et isolant thermique
- Idéal pour toitures et murs extérieurs

FICHE TECHNIQUE spécial

- Fabrication contrôlée selon norme DIN EN 13171
- Identification des panneaux WF-EN 13171-T4-TR 15-WS1,0-AF100
- Profil Double rainure languette
- Classement au feu selon norme EN 13501-1 E
- Classe de matériau selon norme DIN 4102 B2
- Coefficient de conductivité thermique 0,047
- Résistance thermique 1,25/1,70/2,10/2,55
- Epaisseur (mm) 60/80/100/120
- Densité (kg/m³) environ 240
- Facteur de résistance à la diffusion de vapeur 5 d'eau
- Chaleur spécifique c (j/(kg*K)) 2100
- Résistivité à la pression 100
- Code recyclage (EAK) 030105/170201
- Composants Fibre de bois, sulfate d'aluminium, paraffine, silicate, produit hydrophobe

Champs d'application



[Retour](#) »