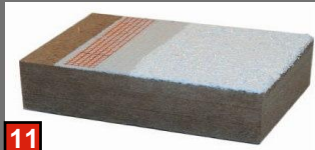


.....Steico protect

Panneaux isolants pour enduits muraux



- Grande stabilité dimensionnelle, haute performance isolante
- Système éprouvé et homologué depuis de nombreuses années
- Rainure languette et bords plats

Conditionnement

Rainure languette quatre faces

	pièces/palette	m2/palette
STEICO protect 40 x 1325 x 615 mm H*	56	45,63 m2
STEICO protect 60 x 1325 x 615 mm H*	38	30,96 m2
STEICO protect 80 x 1325 x 615 mm M*	28	22,81 m2
STEICO protect 100 x 1325 x 615 mm M*	22	17,92 m2
STEICO protect 40 x 2625 x 1205 mm H*	28	88,56 m2
STEICO protect 60 x 2625 x 1205 mm H*	19	60,09 m2
STEICO protect 80 x 2625 x 1205 mm M*	14	44,28 m2

Bords plats

STEICO standard 40 x 2600 x 1250 mm H*	28	91,00 m2
STEICO standard 60 x 2600 x 1250 mm H*	19	61,75 m2
STEICO standard 80 x 2600 x 1250 mm M*	14	45,50 m2

FICHE TECHNIQUE *protect*

* H = 250 kg/m³, M = 210 kg/m³

- Fabrication contrôlée selon norme 13171
- Identification des panneaux WF-EN 13171-T3-TR 2,5-AF100
- Classement au feu selon norme EN 13501-1 E
- Classe de matériau selon norme DIN 4102 B2
- Coefficient de conductivité thermique 0,040
- Résistance thermique 0,5/1,0/1,5/2,0/2,5/3,0/3,5/4,0
- Epaisseur (mm) 20/40/60/80/100/120/140/160
- Densité (kg/m³) environ 160
- Facteur de résistance à la diffusion de vapeur d'eau 5
- Chaleur spécifique c (j/(kg*K)) 2100
- Résistivité à la compression 50
- Code recyclage (EAK) 030105/170201
- Composants Fibre de bois, collage des couches

Champs d'application



[Retour](#) »