

.....Steico underfloor

Isolant sous parquets



6

- Isolant phonique
- Utilisation en sous couche de parquets

Conditionnement

	pièces/palette	m2/palette
STEICO underfloor 4 x 790 x 590 mm	484	225,59 m2
STEICO underfloor 5 x 790 x 590 mm	390	181,77 m2
STEICO underfloor 7 x 790 x 590 mm	280	130,50 m2

FICHE TECHNIQUE *underfloor*

• Fabrication contrôlée selon norme	EN 13986
• Panneaux poreux en fibre de bois	EN 622-4
• Identification des panneaux	EN 622-4SB-E1
• Profil	Plats
• Classement au feu selon norme EN 13501-1	E
• Classe de matériau selon norme DIN 4102	B2
• Coefficient de conductivité thermique	0,07 (selon norme EN 12524, tab 2)
• Résistance thermique	0,06/0,07/0,10
• Epaisseur (mm)	4/5/7
• Densité (kg/m3)	environ 250
• Facteur de résistance à la diffusion de vapeur d'eau	5
• Chaleur spécifique c (j/(kg*K))	2100
• Absorption phonique	(selon norme EN 13986, tab 10)
Fréquences 250 Hz à 500 Hz	0,10
Fréquences 1000 Hz à 2000 Hz	0,30
• Code recyclage (EAK)	030105/170201
• Composants	Fibre de bois, sulfate d'aluminium, paraffine, colorants

Champs d'application



[Retour](#) »