





Complément d'isolation thermique

PLACOMUR® 2.55 13+80

Complexe de doublage constitué d'un panneau isolant en polystyrène expansé (PSE), associé à une plaque de plâtre Placo®.





Bénéfices

Isolation thermique

• Premier niveau de confort thermique

Description

Couleur	Ivoire
Type de bord	BA
Epaisseur réelle	92,5 mm
Largeur	1,2 m
Nombre de parements	1
Epaisseur arrondie de la plaque	13 mm
Epaisseur d'isolant	80,00 mm
Epaisseur totale	93 mm





Caractéristiques techniques

_					
c	Δ	n		2	

Type de parement	Plaque de plâtre
Type de plaque	А
Type d'isolation	Thermique
Type d'Isolant	PSE
Type de produit	Complexe de doublage

Performances

Perméance	P2
Réaction au feu	B-s1, d0
Résistance thermique	2,55 m ² ·K/W
Conductivité thermique (I)	32 mW/m.K

Références

DTU de référence:	25.42
Numéro DoP	D001
Norme européenne	EN 13950:2014
Etiquette Sanitaire	A+

Mise en oeuvre

Références & Conditionnements

Code article	Nom article	EAN de l'unité de base	Conditionne- ment	Poids moyen (kg)	Epaisseur (m)	Longueur (m)	Largeur (m)	Délai
DF3782500	Placomur® 2.55 13+80 250	3496250118256	Pile de 13 plaques	30,09	0,093	2,5	1,2	J+5/6
DF3782600	Placomur* 2.55 13+80 260	3496250117396	Pile de 13 plaques	31,294	0,093	2,6	1,2	J+3/4

Info-tri du produit



