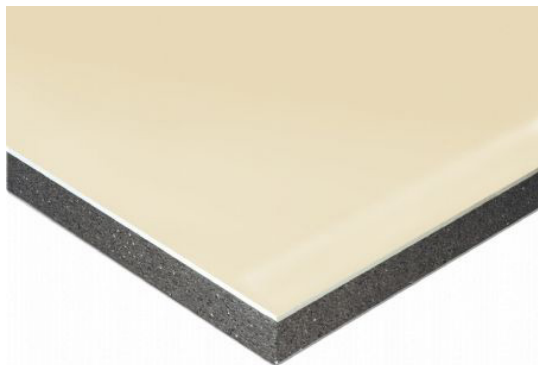




Doublage haut confort thermique

PLACOMUR® PV 3.40 13+100

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



Bénéfices

[ERROR READING XHTML FRAGMENT]

Description

Epaisseur arrondie de la plaque	13 mm
Epaisseur réelle	113.5 mm
Nombre de parements	1
Epaisseur d'isolant	101 mm
Epaisseur totale	114.0 mm
Application	Doublage collé

Caractéristiques techniques

Pare vapeur	Oui	Réaction au feu	B-s1,d0
Type de plaque	A	Résistance thermique	3.4 mK/W
Type d'isolation	Thermique	Conductivité thermique (l)	30 mW/m.K
Type de pare-vapeur	Aluminium	Numéro DoP	D001
Type de produit	Complexe de doublage	Norme européenne	EN 13950:2014
		Etiquette Sanitaire	A+

Références & Conditionnements

Code article	Nom article	EAN de l'unité de base	Conditionnement	Poids (kg)	Hauteur bte (m)	Longueur bte (m)	Largeur bte (m)
DE3202600	Placomur® PV 3.40 13+100 260	3496250245464	Pile de 10 Plaque(s)	33.166	0.113	2.600	1.200
DE3202700	Placomur® PV 3.40 13+100 270	3496250259140	Pile de 10 Plaque(s)	34.441	0.113	2.700	1.200

Info-tri du produit

