DOUBLISSIMO® PERFORMANCE MARINE 3.40 13+100





Complexe de doublage constitué d'un panneau isolant en polystyrène expansé (PSE) graphité et élastifié, associé à une plaque de plâtre Placo®. Parement plaque Placomarine® BA13, à haute résistance à l'humidité. Ancien libellé: Doublissimo® 30 Marine

LES + PRODUITS

• Solution d'isolation thermique et acoustique

DESCRIPTION

Nombre de parements	1	Présentation du produit	Complexe
Type de parement	Plaque de plâtre	Teinte ou couleur parement	Vert
Largeur	1200 mm	Epaisseur d'isolant	101 mm
Epaisseur arrondie de la plaque 1	13 mm	Epaisseur totale	113 mm

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de bord Placo	ВА
code repère isolant	ThA
Type d' isolant	PSE
Type d'isolation	Thermo-acoustique
Type d'Isolant CE	PSE
Type de plaque	Н

PERFORMANCES

Code ISOLE	12222
Perméance	P2
Réaction au feu (Classe CE)	B-s1, d0
Résistance thermique	3,40 m2.K/W
Conductivité thermique I	30 mW/m.K



RÉFÉRENCES

Marquage sur le côté	oui	
N° ACERMI	09/081/537	
N° DTU	25.42	
Etiquette Sanitaire	A+	

MISE EN OEUVRE

Traitement des joints	Avec bande et enduit	
Type de mise en œuvre	Collée	

CONDITIONNEMENT

Nom article	EAN de l'UB	Conditionnement	Poids moyen	Longueur
Doublissimo®P Ma 3.40 13+100 250	3496250170056	Pile de 10 Plaque(s)	36,2 kg	2500 mm
Doublissimo®P Ma 3.40 13+100 280	3496250177208	Pile de 10 Plaque(s)	40,6 kg	2800 mm
Doublissimo®P Ma 3.40 13+100 260	3496250170070	Pile de 10 Plaque(s)	37,7 kg	2600 mm
Doublissimo®P Ma 3.40 13+100 300	3496250177222	Pile de 10 Plaque(s)	43,5 kg	3000 mm
Doublissimo®P Ma 3.40 13+100 270	3496250170094	Pile de 10 Plaque(s)	39,1 kg	2700 mm

