



Panneau isolant PSE parfaitement adapté à l'isolation des sols.

LES + PRODUITS

- + Isolant multi-usages (sous chape armée, réservations...)

DESCRIPTION

Commentaire Longueur	2500 mm	Commentaire Epaisseur	20 à 100 mm
Commentaire Largeur	1200 mm mm	Ouvrage à réaliser sur l'isolant	Chape armée de 6 cm (DTU 26.2 et 52.1) dalle d'enrobage armée (DTU 65.
Largeur	540 mm		

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Support de l'isolation	Dalle béton
Type d' isolant	PSE

PERFORMANCES

Code ISOLE de la stabilité dimensionnelle du produit	S1
Code ISOLE du comportement à l'eau	O2
N° de référentiel ACERMI	Règlement technique du 17 octobre 2002
Compressibilité	3
Conductivité thermique I	38 mW/m.K

RÉFÉRENCES

Appellation DTU compressibilité	SC2 a
N° ACERMI	03/081/061
N° DTU	26.2, 52.1, 65.8
N° DoP	ISOL001-10
Etiquette Sanitaire	A+

CONDITIONNEMENT

Nom article	EAN de l'UB	Conditionnement	Poids moyen	Epaisseur réelle	Longueur	Code ISOLE	Largeur	Résistance thermique
Solichape® 20 120/250	3496253119632	Colis de 30 Panneau(x)	0,8 kg	20 mm	2500 mm	31232	1200 mm	0,50 m2.K/W
Solichape® 30 120/250	3496253162225	Colis de 20 Panneau(x)	1,2 kg	30 mm	2500 mm	31232	1200 mm	0,75 m2.K/W
Solichape® 40 120/250	3496253119649	Colis de 15 Panneau(x)	1,7 kg	40 mm	2500 mm	31232	1200 mm	1,05 m2.K/W
Solichape® 50 120/250	3496253162195	Colis de 12 Panneau(x)	2,1 kg	50 mm	2500 mm	31232	1200 mm	1,30 m2.K/W
Solichape® 60 120/250	3496253162133	Colis de 10 Panneau(x)	2,5 kg	60 mm	2500 mm	31233	1200 mm	1,55 m2.K/W
Solichape® 70 120/250	3496253162096	Colis de 8 Panneau(x)	2,9 kg	70 mm	2500 mm	31233	1200 mm	1,80 m2.K/W
Solichape® 80 120/250	3496253162102	Colis de 7 Panneau(x)	3,3 kg	80 mm	2500 mm	31233	1200 mm	2,10 m2.K/W
Solichape® 90 120/250	3496253162119	Colis de 6 Panneau(x)	3,7 kg	90 mm	2500 mm	31233	1200 mm	2,35 m2.K/W
Solichape® 100 120/250	3496253162089	Colis de 6 Panneau(x)	4,1 kg	100 mm	2500 mm	31233	1200 mm	2,60 m2.K/W
Solichape® 70 100/120	3496254768860	Colis de 8 Panneau(x)	1,2 kg	70 mm	1200 mm	31233	1000 mm	1,80 m2.K/W