

Alsitherm 038 / 036

Panneaux en PSE blanc - pour les systèmes d'ITE alsecco

Domaines d'utilisation | Panneaux isolants certifié ACERMI en PSE pour les systèmes d'ITE alsecco.

Propriétés

- bord droit
- PSE haute qualité
- certifié ACERMI

Caractéristiques Techniques	Conductivité thermique λ	Alsitherm 038:	0.038 W/(m/K)
		Alsitherm 036:	0.036 W/(m/K)

Dimension	1000 mm x 500 mm
-----------	------------------

Aspect / couleur	Blanc
------------------	-------

Mise en œuvre | Travaux de préparation | Consulter les Fiches Techniques des colles.

Application	<ul style="list-style-type: none"> - Coller les panneaux selon la méthode boudin et plots - Poser les panneaux en coupe de pierre - Intercaler les panneaux aux angles - Ne pas laisser de joint entre les panneaux - Ne pas mettre de la colle dans les joints - remplir les joints jusqu'à 5 mm entre plaques avec la mousse PU
-------------	---

Informations complémentaires | Conservation | Au sec à l'abri de l'humidité et du soleil.

Conditionnement

Epaisseur	plaques par colis	m ² par palette	Epaisseur	plaques par colis	m ² par palette
20 mm	25	12,5	130 mm	3	1,5
30 mm	16	8,0	140 mm	3	1,5
40 mm	12	6,0	150 mm	3	1,5
50 mm	10	5,0	160 mm	3	1,5
60 mm	8	4,0	180 mm	2	1,0
70 mm	7	3,5	200 mm	2	1,0
80 mm	6	3,0	220 mm	2	1,0
90 mm	5	2,5	240 mm	2	1,0
100 mm	5	2,5	260 mm	1	0,5
110 mm	4	2,0	280 mm	1	0,5
120 mm	4	2,0	300 mm	1	0,5