

Alsitherm Carbon

Panneaux isolants en PSE haute performance - pour les systèmes d'ITE alsecco

Domaines d'utilisation | Panneaux isolants d'aspect gris foncé en PSE pour les systèmes d'ITE alsecco.

Propriétés

- excellente résistance thermique
- permet de réduire l'épaisseur de l'isolant comparé au PSE blanc
- certifié ACERMI

Caractéristiques Techniques

Conductivité thermique λ	0.031 W/(m/K)
----------------------------------	---------------

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

Aspect / couleur	Gris foncé
------------------	------------

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 - respecter la note du GS7 du 16 juin 2009: prévoir un bâchage des façades exposés au soleil
-------------	---

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