

Sertitherm



Moquette chauffante pour édifices religieux

La moquette rayonnante Sertitherm est destinée au chauffage de grands édifices, lieux de culte en particulier. Sertitherm est d'une construction rigide et facile à installer sans risque de dégrader les intérieurs souvent fragiles. Elle peut également être utilisée pour assurer le confort du personnel des caisses de supermarchés, des cabines, des postes de travail etc..

Solution pratique

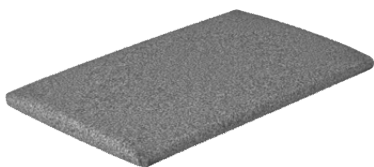
Assurer le confort des visiteurs d'un lieu de culte est souvent problématique. Avec Sertitherm, le chauffage des visiteurs et de l'officiant est garanti d'une façon discrète et pratique.

Adapté à vos locaux

Sertitherm est livré en panneaux aux dimensions que vous souhaitez (3060x1860x27 mm maxi). Des parties peuvent être non chauffantes pour les coupures nécessaires (poteaux...).

Composition

Le Sertitherm est composé d'un panneau aggloméré, d'un feutre isolant, d'un film chauffant monométal ultramince et d'une moquette. Trois couleurs de moquette sont disponibles : anthracite, beige et acajou.



Acajou



Beige



Gris

Caractéristiques produit

- Puissance surfacique de 250 W/m²
- Livré en panneaux rectangulaires, dimensions maxi 3,06m x1,86m
- Film chauffant monométal fabriqué en France sans processus chimique
- Répartition uniforme de la puissance sur toute la surface
- Conforme aux normes NFC 14100 et UTE C73999.
- Avis 2009 de la CCS favorable.
- Classement au feu : Euroclasse Efl
- Livré avec une bande cacaoutchouc autocollante à découper et répartir sous le panneau afin de permettre la ventilation et le passage des câbles d'alimentation.
- Doit être posé sur polyane



Sertitherm

Numéro d'article	Type	Puissance	Tension	Couleur	Longueur maxi [mm]	Largeur maxi [mm]	Hauteur [mm]	Poids [kg/m ²]
		[W/m ²]	[V]					
15574	STS250G	250	230V~	Gris	3060	1860	27	12,4
15573	STS250B	250	230V~	Beige	3060	1860	27	12,4
15572	STS250A	250	230V~	Acajou	3060	1860	27	12,4
15578	STSNTRG	N	-	Gris	3060	1860	27	12,4
15577	STSNTRB	N	-	Beige	3060	1860	27	12,4
15576	STSNTRA	N	-	Acajou	3060	1860	27	12,4

Préciser les dimensions de vos panneaux

Sertitherm panneau entier 3,06 m x 1,86 m

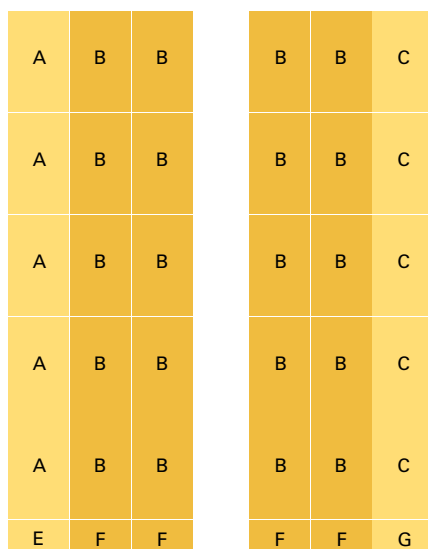
Numéro d'article	Type	Puissance [W]	Tension [V]	Couleur	Longueur [mm]	Largeur [mm]	Hauteur [mm]	Poids [kg]
15571	STSPANG	1480	230V~	Gris	3060	1860	27	70,6
15570	STSPANB	1480	230V~	Beige	3060	1860	27	70,6
15569	STSPANANA	1480	230V~	Acajou	3060	1860	27	70,6

Panneau aggloméré CTBH de 12 mm, d'un feutre isolant, d'un élément chauffant monométal en feuille mince "NF électricité" et d'une moquette U3P3. Muni d'un câble de raccordement de 2x1,5mm² d'une longueur de 1,50m.



Plan de calepinage

Etude n 14668 - EGLISE, Surface: 178,5 m², Puissance: 38 489 W, Alim: 230V~



Nombre panneaux Sertitherm	Réf	Dimension [mm]	Surface [m ²]	Puissance unitaire [W]	Puissance total [W]
5	A	3070x1860	5,710	740	3700
20	B	3070x1860	5,710	1480	29600
5	C	3070x1860	5,710	740	3700
1	E	650x1860	1,209	148	148
4	F	650x1860	1,209	296	1184
1	G	650x1860	1,209	148	148
TOTAL			178,5		38480

