

Dynasun

Panneau de sol chauffant



PRÉSENTATION

Utilisant la technique du rayonnement basse température, le panneau Dynasun ACSO produit une chaleur douce et homogène dans les zones occupées. Le panneau Dynasun est particulièrement apprécié dans les lieux de culte pour supprimer la sensation de froid au niveau des pieds et créer une zone d'ambiance autour des bancs.

Le panneau Dynasun, en apportant le confort au niveau des occupants sans chauffer l'ensemble de l'édifice, permet une gestion très économique du coût d'exploitation. Les panneaux Dynasun sont disponibles dans plusieurs finitions permettant ainsi une intégration discrète dans le décor.

Le panneau de sol chauffant Dynasun peut être livré avec ou sans couvercle et avec ou sans moquette afin de répondre à toutes les demandes.

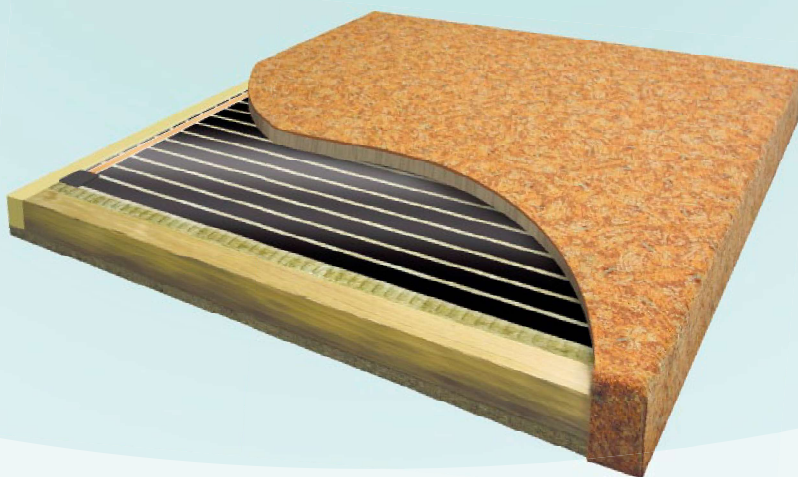
MISE EN ŒUVRE

La puissance de chauffage à installer est déterminée en fonction de la surface à équiper. La puissance surfacique du Dynasun est de 250W/m². Des gaines et trappes de visite

sont prévues dans chaque panneau de sol Dynasun afin de faire passer les câbles d'alimentation. Dynasun peut être livré avec ou sans revêtement moquette et même sans couvercle ce qui offre un libre choix au type de revêtement (parquet en bois massif par exemple). Des plots de désolidarisation en néoprène placés sous l'ensemble permettent la ventilation naturelle du système et évite le phénomène de remontée d'humidité. La gestion des panneaux est réalisée par l'intermédiaire d'un système temporisé. La protection électrique des personnes sera assurée par dispositifs différentiels à haute sensibilité (30 mA maximum) par tranche de 7,5 kW maxi en 230V et 13 kW maxi en 400V.

GARANTIE & CONFORMITÉ

Élément chauffant : Garantie 5 ans par le constructeur. UTE C 73 - 999 (PV Feu n°RA18-0181, PV NEMKO n° 43831).
Revêtement moquette : Grand trafic U3P3E1C0.



- Confortable
- Économique
- Esthétique
- Revêtement au choix
- Mise en œuvre facile



SECTEURS D'APPLICATION :
Lieux de culte
(Eglises, Cathédrales, etc.)

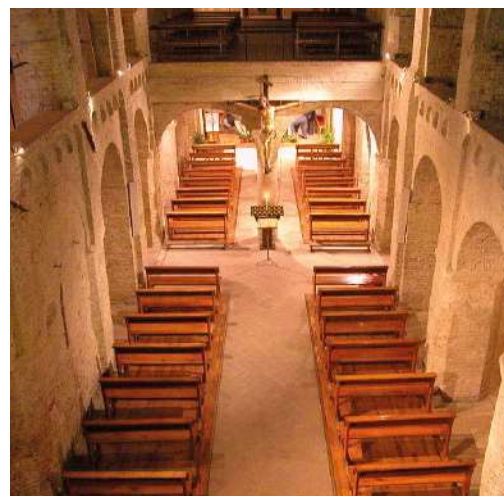


Code: 360~~~



Dynasun – panneaux de sol chauffant

| Code | Désignation | Épaisseur (mm) | Par m ² | |
|--------|--|----------------|--------------------|----|
| | | | W | kg |
| 360120 | Dynasun sans couvercle – le m ² | 37 | 250 | 12 |
| 360121 | Dynasun sans moquette – le m ² | 49 | 250 | 16 |
| 360123 | Dynasun avec moquette – le m ² | 53 | 250 | 17 |
| 360122 | Dynasun neutre avec moquette – le m ² | 53 | 0 | 17 |
| 360400 | Dynasun sans couvercle – le m ² | 57 | 250 | 15 |
| 360401 | Dynasun sans moquette – le m ² | 69 | 250 | 19 |
| 360412 | Dynasun avec moquette – le m ² | 73 | 250 | 20 |
| 360405 | Dynasun neutre avec moquette – le m ² | 73 | 0 | 20 |
| 360300 | Moquette supplémentaire – le m ² | | | 1 |



- ▷ Le DYNASUN est un produit reconnu et référencé par plusieurs Architectes des Monuments Historiques et Bâtiments de France (liste non exhaustive de références sur simple demande).
- ▷ Tous les panneaux Dynasun sont livrés avec des plots de désolidarisation en néoprène de 15 mm d'épaisseur.
- ▷ Pour des questions techniques, tout panneau de dimension inférieure à 1 m² sera facturé 1 m².
- ▷ Pour les teintes de moquette, nous consulter.
- ▷ Pour des panneaux moins épais : nous consulter.
- ▷ La largeur minimale de nos panneaux est de 57 cm. La dimension maximale de nos panneaux est de 1,39x1,85m.