



## PLAQUE ACOUSTIQUE



Avis technique : N° 20/11-227

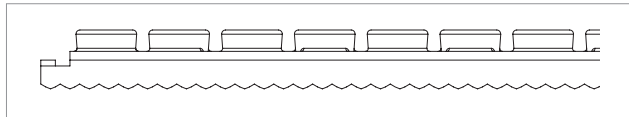
CSTB n° 161-227

R982FY006

## DOMAINE D'APPLICATION

- Plat à plots destinées à la pose de plancher chauffant rafraîchissant dans l'habitat individuel et collectif présentant des caractéristiques d'affaiblissement acoustique.
- Grâce aux plots spécialement étudiés et au procédé de «positionnement» breveté le tube se positionne parfaitement offrant ainsi un meilleur enrobage et une émission thermique optimum tout en rigidifiant la plaque.
- Parfaitement adaptés, les cartons d'emballage les protègent et permettent un stockage facilité et une manipulation aisée.
- Ces plots de fixation assurent également la tenue des tubes qui viennent se positionner automatiquement. Toutefois, afin d'assurer une meilleure tenue, nous vous conseillons l'utilisation des clips R983.

## PLAN DE COUPE



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	T75 H60
Pas des plaques	75 mm
Dimensions utiles en mm	1 200 x 750
Surface utile	0,90 m <sup>2</sup>
Dimensions totales en mm	1 230 x 780
Recouvrement	30 mm
Pas de pose en mm	par multiples de 75mm
Qualité	PS AE
Densité minimale	22 kg/m <sup>3</sup>
Charge maximale à 10% de déformation	200 KPa
Hauteur totale panneau d'isolation en mm	60
Hauteur de la semelle en mm	30
Résistance thermique en m <sup>2</sup> .k/W	0,75
Classe de compressibilité	SC1 a3 ACH
Résistance à la chaleur	-30 °C + 70 °C
Protection à l'humidité DIN 18560	OUI
Couleur	Verte
Nombre de panneaux par emballage	12
Pour une surface en m <sup>2</sup> de	10,8
Dimension emballage	126x80x54
ΔLW	19 dBa
Classement ESA	ESA 4

## Autres informations

01 60 29 20 35

plancher@giacomini.fr

Cette notice est donnée à titre indicatif. Giacomini se réserve le droit d'y apporter, à tout moment, sans préavis, toutes modifications techniques ou commerciales aux produits présentés dans cette notice.

Giacomini Rond Point de l'Europe - 77348 Pontault-Combault  
Tel : 01 60 29 20 35 - Fax : 01 60 29 38 29