

ELITech 12R4



Description:

Entrevous en polystyrène moulé ignifugé M1 avec sous face décorative spécialement destiné à isoler les planchers haut de sous-sol ainsi que des vides sanitaires.

Emboîtement

Un système de rehausses «clipsables» permet d'adapter la hauteur de cet entrevous pour répondre aux montages les plus courants.

Sous-face décor aspect «tôle larmée»



Caractéristiques Techniques :

Type d'entrevous Polystyrène moulé Hauteur coffrante 12cm Hauteur Rehausses 3 ou 8 cm Epaisseur languette 6,5 cm 17 à 28 cm Hauteur du plancher 120 cm Longueur 52 cm Largeur Poids moyen à l'unité 2,02 Kg Largeur d'entraxe 60 cm

Réaction au feu M1 matière ignifugé

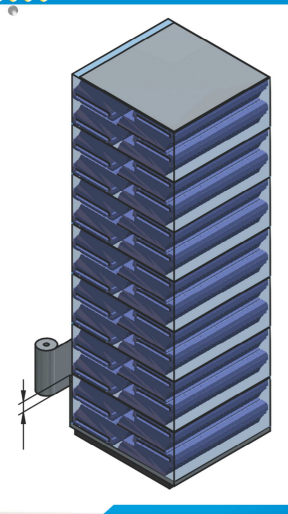
Résistance thermique du montage Poutrelle PSI + Entrevous Elitech $R = 4 (m^2.K/W)$ soit un $Up = 0.23 (W/m^2.K)$

Résistance mécanique moyenne : 150 daN

Résistance à l'essai de poinçonnement/flexion réalisé conformément au règlement technique en vigueur sur entrevous isolé. (Machine sous norme NF E 12390-4). (La norme Française impose une résistance minimum de 130 daN).



ELITech 12R4



Conditionnement:

Dimension de la palette : $2,80 \times 1,20 \times 1,05$ (Hauteur x Long x Larg) en mètres.

Nombre de pièces par palette 28 Nombre de colis / Palette 7 Nombre de pièce par colis 4 Chargement du camion par le coté

Rendement moyen : 20 m² de plancher par palette

Performances

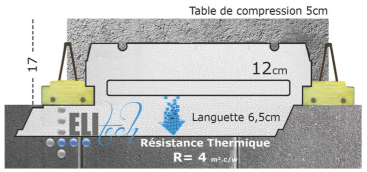
Exemple de montage :

Table de compression mini 5cm - maxi 10cm

mini 5cm - maxi 10cm

Surcharges : 150+150 250+150

Montage 7+12+5



Portée Limite : avec continuité :

5,8 m 6 m 5,5 m 5,8 m

Pour plus d'informations merci de consulter nos abaques de montages ou d'appeler notre bureau d'études techniques.



ELITech 12R4







ELITech 12R4



Rehausses:





