



FICHE COMPLÈTE
sur materiaux.archi

GROS ŒUVRE - MAÇONNERIE - STRUCTURE

FOAMGLAS® PERINSUL HL



Description

FOAMGLAS® PERINSUL High Load a été introduit pour répondre à des exigences plus élevées. Des études récentes par des laboratoires externes et les instituts d'approbation nous permettent désormais de communiquer avec une résistance caractéristique à la compression (f_k) conformément à l'Eurocode 6.

Domaines d'application:

Il est utilisé pour éviter les ponts thermiques dans les endroits avec des lourdes charges. Placé dans une couche de mortier en dessous de la maçonnerie.

Caractéristiques techniques

Densité	200 kg/m ³
Epaisseur	50.00 mm
Conductivité thermique	≤ 0.058 W/m.K
Longueur	0.45 m
Résistance à la compression	≥ 2.9 MPa
Largeur	0.09 m

Documentations

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

 [Fiche produit](#)

 [Déclaration de performances](#)

 [Fiche de données de sécurité](#)

Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

Aucun fichier