



FICHE COMPLÈTE
sur materiaux.archi

GROS ŒUVRE - MAÇONNERIE - STRUCTURE

FOAMGLAS® PERINSUL S



Description

Les ponts thermiques au niveau de la maçonnerie sont les points faibles classiques dans le bâtiment. FOAMGLAS® PERINSUL offre résolument la solution.

FOAMGLAS® PERINSUL exclut totalement ces ponts thermiques. Les blocs FOAMGLAS® PERINSUL offrent une isolation continue et homogène, ils supportent de lourdes charges sans aucune déformation. Les remontées d'humidité ne sont pas possible.

Domaines d'application:

Application pour éviter les ponts thermiques et appliqué dans une couche de mortier en-dessous de la maçonnerie.

Caractéristiques techniques

Densité	165 kg/m ³
Epaisseur	50.00 mm
Conductivité thermique	≤ 0.050 W/m.K
Longueur	0.45 m
Résistance à la compression	≥ 1.8 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