



FICHE COMPLÈTE

sur materiaux.archi

CLOISONS - DOUBLAGES - ISOLATION

Panneau isolant Multipor



Description

Panneau isolant Multipor :

Le Multipor est un panneau isolant 100% minéral, sans fibres et sans COV : c'est l'alternative écologique et minérale aux isolants fibreux et synthétiques.

Fabriqué à partir de matières premières naturelles identiques à celles utilisées pour le béton cellulaire (eau, sable et chaux), il est extrêmement léger, tout en restant massif et surtout isolant.

Il optimise la performance thermique des murs pour atteindre aisément les exigences BBC. Associé à un mur en béton cellulaire Ytong dont il est le complément naturel, Multipor permet de construire des bâtiments passifs.

pour tous types de construction :

- bâtiments neufs à usage résidentiel ou tertiaire.
- rénovation d'habitations existantes et de bâtiments utilitaires.
- rénovation de monuments historiques

Propriétés :

- Matériau sain et écologique sans fibre ni COV
- Grand pouvoir isolant
- Léger
- Résistant et indéformable
- Suppression des ponts thermiques
- Paroi ouverte à la diffusion de vapeur d'eau
- Simplicité de mise en œuvre
- Réparations facilitées
- Pérennité des ouvrages et conservation du patrimoine
- Permet une conception architecturale créative : nombreuses combinaisons d'animation des façades possibles

Caractéristiques techniques

Poids	115 kg/m ³
Epaisseur	80.00 mm
Longueur	0.60 m
Hauteur	0.39 m
Réaction au feu (Euroclasses)	A1

Documentations

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

 [Fiche produit](#)

 [Fiche technique isolation intérieure](#)

 [Fiche technique isolation des parkings](#)

Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

Aucun fichier