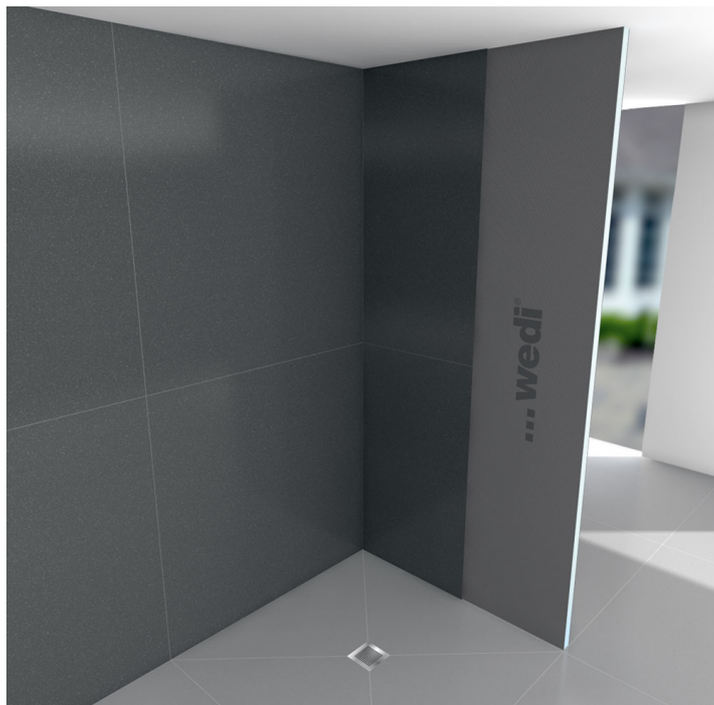




FICHE COMPLÈTE
sur materiaux.archi

CLOISONS - DOUBLAGES - ISOLATION

Panneau de construction XL et XXL



Description

Le panneau de construction wedi est en mousse rigide de polystyrène extrudé sans HCFC. Ceci étant, le panneau de construction wedi constitue la base idéale pour le carrelage de tout type. Il peut être appliqué sur presque tous les supports, tout en étant imperméable, isolant, utilisable de manière polyvalente, léger et solide.

Les panneaux de construction grand format se distinguent par leur largeur exceptionnelle, qui peut aller jusqu'à 1,20 m. Ce faisant, ces panneaux s'avèrent non seulement la solution idéale en tant que cloison, mais ils permettent aussi de réduire le nombre de jonctions entre panneaux, et facilitent ainsi grandement leur mise en oeuvre. Les panneaux de construction XL et XXL réunissent tous les avantages des panneaux de construction classiques de wedi et, malgré leur taille, ils sont extrêmement légers et faciles à manipuler. La qualité en grand.

La mousse XPS est 100% étanche et reste fiable même en cas de dommages éventuels.

Certifié abP* : wedi 610 permet à lui seul d'étanchéfier les jonctions des panneaux. étant donné qu'aucun joint d'étanchéité n'est alors nécessaire, l'artisan bénéficie d'une fiabilité accrue ainsi que d'un temps de pose réduit.

Grâce au tissu en fibres de verre intégré dans la surface cimentée, celle-ci constitue un support extrêmement robuste.

Tous les systèmes de panneau de construction présentent une remarquable capacité d'isolation thermique, permettent de réaliser des économies sur les coûts d'énergie, et offrent une protection durable contre les moisissures.

Caractéristiques techniques

Epaisseur	12.50 mm
Longueur	2.50 m
Largeur	0.90 m

Documentations

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

 [Brochure Solutions de panneaux de construction pour cloisons](#)

 [Brochure systèmes de construction](#)

 [Brochure guide salle de bain](#)

 [Brochure technique panneaux de construction](#)

 [Brochure technique habillage, agencement et construction](#)

Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

Aucun fichier