



FICHE COMPLÈTE
sur materiaux.archi

CLOISONS - DOUBLAGES - ISOLATION

Protec'Vap®-Protec'Vap®+



Description

Protéger l'ossature et l'isolant de la vapeur d'eau

Le Protec'Vap® et le Protec'Vap®+ sont en polyéthylène transparent renforcé. Ils forment une barrière à la vapeur d'eau et à l'air efficace et économique.

Le Protec'Vap®+ dispose de deux bandes adhésives acrylique en sur-face haute et sous-face basse pour une mise en oeuvre simplifiée et une étanchéité optimale.

Utilisation

Pour tous types de construction afin d'empêcher les infiltrations d'air et de protéger l'isolant de la vapeur d'eau.

Préconisé pour une insufflation d'isolant efficace : sa transparence permet de vérifier la répartition de l'isolant dans le mur.

Sa grille en polyéthylène permet de limiter le gonflement du pare-vapeur lors de l'insufflation

Caractéristiques techniques

Superficie	75m ² /150m ²
Epaisseur	0.17 mm
Grammage	90g/m ²
Longueur	50.00 m
Perméance	0,002 g/m ² .h.mm.Hg
Largeur	1.50 m
Valeur Sd	35 m
Poids	7.00 kg

Documentations

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

 [Tarifs](#)

 [Fiche produit](#)

Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

Aucun fichier