




DOUBLAGES

PRÉGYSTYRÈNE™ Th32 Hydro BA10+140 la 120cm

Description

- Le doublage isolant PRÉGYSTYRÈNE™ Th32 Hydro est un panneau composite constitué par encollage d'une plaque de plâtre résistante à l'humidité PRÉGYDRO™ sur un panneau isolant en polystyrène expansé .
- Il est destiné à la réalisation du doublage thermique des murs intérieurs en locaux humides.

Dimensions

Epaisseur de la plaque: 9,5
 Largeur: 120 cm
 Epaisseur de l'isolant: 140 mm

Normes et réglementations

Marquage CE: oui
 Références de la norme produit européenne: EN 13950
 Type de plaque selon la norme européenne plaque: H1
 Certifié CSTBAT: non
 Isolant certifié ACERMI: oui

Caractéristiques techniques

Type de bord longitudinal: Bord Aminci
 Présence d'un pare vapeur: non
 Classe de perméance: P2
 (R) Résistance thermique m².K/W: 4,40
 Classement Euroclasse de réaction au feu: Bs1d0

Caractéristiques techniques - plaque

Type de plaque: PRÉGYDRO™
 Dureté superficielle (billage à 2,5 joules en mm): <= 20
 Classement Euroclasse de réaction au feu de la plaque: A2s1d0 (B)

Caractéristiques techniques - isolant

Type isolant: EPS
 Conductivité thermique en W/m.K (Lambda): 0.032

Qualités particulières

La solution idéale en isolation thermique intérieure pour les pièces humides ou non chauffées, et pour les parois soumises aux risques de projections ou de ruissellement d'eau :

- Obligatoire dans tous les locaux humides classés EB p et EB c : salles de bain, pièces non chauffées (celliers, garages...),

sanitaires de bureaux ne recevant pas de public, douches individuelles à usage collectif, vestiaires collectifs, cuisines collectives (nettoyage basse pression), laveries collectives (écoles, hôtels, centre de vacances), sanitaires d'ERP accessibles au public....

- Recommandée pour les locaux moyennement humides (cuisines, WC, cabinets de toilette, salles de classe...) soit tous les locaux EB face aux risques de cloquage des peintures, d'apparition de moisissures et de décollement du carrelage et du papier peint.
- Admis à la marque NF-H1: haute résistance à l'humidité (6 fois plus qu'une plaque standard).
- Mise en œuvre simple et rapide : productivité de pose exceptionnelle.
- Aptitude à recevoir tous types de finition et d'accrochage: PRÉGYDRO™ est le support idéal de vos finitions carrelage.

Techniques et mise en œuvre

Conseils de mise en œuvre: Protection complémentaire dans les locaux humides privatifs EB p: traitement des pieds d'ouvrage: calfeutrer le pied du doublage avec de la laine minérale ou de la mousse de polyuréthane déposer un joint souple (mastic acrylique) sous la plaque PRÉGYDRO™ du doublage Protection complémentaire dans les locaux humides privatifs EB c: traitement des pieds d'ouvrage par application de PRÉGYTANCHE™ et marouflage d'une bande de pontage. Toutes les zones d'aspersion d'eau devront être revêtues de carrelage après application de PRÉGYTANCHE™ sous toute la surface carrelée.