

prégy

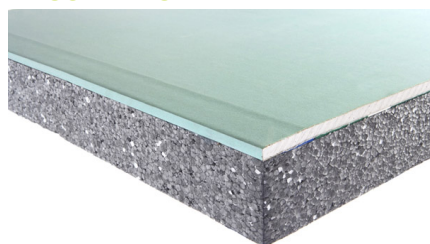


les matériaux au cœur de la vie™

## DOUBLAGES

## PRÉGYSTYRÈNE™ Th32 Hydro BA10+20 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

Épaisseur de la plaque: 9.5  
Largeur: 120 cm  
Épaisseur de l'isolant: 20 mm

NORMES ET  
REGLEMENTATIONS

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

CARACTERISTIQUES  
TECHNIQUES

Type de bord longitudinal: Bord Aminci  
Présence d'un pare vapeur: non  
Classe de perméance: P1  
(R) Résistance thermique m<sup>2</sup>.K/W: 0,60  
Classement Euroclasse de réaction au feu: Bs1d0

CARACTERISTIQUES  
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)

CARACTERISTIQUES  
TECHNIQUES - isolant

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

## QUALITES PARTICULIERES

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  
OEUVRE

Conseils de mise en œuvre: Protection



## PRÉGYSTYRÈNE™ Th32 Hydro BA10+20 la 120cm

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.