




## DOUBLAGES

# PRÉGYSTYRÈNE™ Th32 Hydro BA10+80 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: 80 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 m<sup>2</sup>.K/W: 2,55  
 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 privés 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 privés 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.

### Dimensions et conditionnement

Article de base		Conditionnement niveau 1								
EAN 13	Longueur	Nb d'unités consommateur	Nb de m <sup>2</sup>	Support	Houssage	Cerclage	Poids indicatif	Hauteur	Profondeur	Largeur
3334160272036	250 cm	13	39	Sur cales	Houssé rétracté	Non cerdé	360 kg	1.25 m	2.5 m	1.2 m
3334160272067	260 cm	13	40.56	Sur cales	Houssé rétracté	Non cerdé	375 kg	1.25 m	2.6 m	1.2 m