

prégy



les matériaux au cœur de la vie™

PLAQUES DE PLÂTRE PRÉGYDRO™ BA15 la 120cm

DESCRIPTION



- La plaque de plâtre PRÉGYDRO™ BA15 est composée d'un cœur en plâtre hydrofugé compris entre 2 parements cartonnés spécialement traités contre l'absorption d'eau ou d'humidité.
- C'est une plaque d'épaisseur 15 mm à bords amincis (BA).
- Elle est destinée principalement à la réalisation de cloisons et contre-cloisons dans les locaux ou ambiances humides.

DIMENSIONS

Épaisseur: 15 mm
Largeur: 120 cm

NORMES ET REGLEMENTATIONS

Certifié NF: oui
Marquage CE: oui
Références de la norme produit européenne: EN 520
Type de produit selon la norme européenne: H1
Références des normes d'application: DTU 25.41
Références des avis techniques: 09/01-708

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type de plaque: PRÉGYDRO™
Type de bord longitudinal: Bord Aminci
Type de parement face: hydrofugé
Type de parement dos: hydrofugé
Couleur du parement face: vert
Couleur du parement dos: vert
Revêtement rapporté dos: Aucun
Masse surfacique indicative en kg/m²: 10.4
Dureté superficielle (billage à 2,5 joules en mm): ≤ 20
Résistance au cisaillement (en newton): NPD
Classe de perméance: Non classé
Facteur de résistance à la vapeur d'eau: NPD
(R) Résistance thermique m².K/W: 0.04
Classement Euroclasse de réaction au feu: A2s1d0 (C1)
Classement M de réaction au feu: M1

QUALITES PARTICULIERES

La solution idéale 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).
- 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: 1/ Dans le cas d'une cloison PRÉGYMÉTAL™: Protection complémentaire dans les locaux humides privés EB p: traitement



PRÉGYDRO™ BA15 la 120cm

des pieds d'ouvrage:

poser une bande en mousse imprégnée
sur le sol puis sur sol brut: incorporer un
film polyéthylène dépassant de 2cm
minimum le niveau du sol fin sur sol fini:
le film polyéthylène n'est pas
nécessaire^{2/} Dans le cas d'une
contre cloison PRÉGYMÉTAL™:

Protection complémentaire dans les
locaux humides privatifs EB p: traitement
des pieds d'ouvrage:

sur sol brut: incorporer un film
polyéthylène dépassant de 2cm minimum
le niveau du sol fin sur sol fini: le film
polyéthylène n'est pas nécessaire^{3/} Dans
le cas d'une plaque PRÉGYDRO™ collée
sur maçonnerie:

Déposer un joint souple (mastic
acrylique) sous la plaque
PRÉGYDRO™ Dans les 3 cas:

Protection complémentaire dans les
locaux humides collectifs 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.