

## PRÉGYMAX HYDRO DÉCO

Solution technico-économique optimisée pour l'isolation thermo-acoustique des murs en locaux humides.

Le parement pré-imprimé dispense de la sous-couche avant peinture.

Panneau constitué d'une plaque de plâtre PRÉGYDRO Déco BA13 encollée sur un panneau isolant en PSE Graphité élastifié certifié ACERMI.



### BÉNÉFICE PRODUIT

- Isolation et économies d'énergie
- Dispense de la sous-couche avant peinture
- Plaque NF-H1 : haute résistance à l'humidité
- Réduction des transmissions latérales par la façade en logements collectifs et maisons en bande
- Simple et rapide à mettre en œuvre, apte à recevoir tout type de finition
- Compatible avec la solution d'étanchéité à l'air Siniat R'filter

### APPLICATION

- Isolation des salles de bains, douches, celliers non chauffés... (EB, EB+p, EB+c)
- neuf ou rénovation
- Tous types d'habitation et d'ERP (sauf type P : dancing, boîte de nuit, salle de jeux...)

### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Réaction au feu	Type d'isolant
B-s1,d0	PSE Graphité élastifié

### PRODUITS

	Épaisseur	Largeur	Coefficient de conductivité thermique ( $\lambda$ à 10 °C)	Résistance thermique	Classe de perméance	Plaques compatibles
PRÉGYMAX R2,75 hydro déco BA13+80	93 mm	120 cm	30 mW/m.K	2,75 m <sup>2</sup> .K/W	P2	BA13 Hydrofugée Déco (pré-peinte)
PRÉGYMAX R3,40 hydro déco BA13+100	113 mm	120 cm	30 mW/m.K	3,4 m <sup>2</sup> .K/W	P2	BA13 Hydrofugée Déco (pré-peinte)
PRÉGYMAX R4,10 hydro déco BA13+120	133 mm	120 cm	30 mW/m.K	4,1 m <sup>2</sup> .K/W	P2	BA13 Hydrofugée Déco (pré-peinte)