

# Prégymax<sup>®</sup>

## La solution isolation thermo-acoustique

### Le doublage collé à hautes performances thermiques et acoustiques

Constitué d'une plaque de plâtre Prégyp BA13 encollée sur un panneau en PSE graphité élastifié, le Prégymax est un doublage isolant apportant un confort acoustique et une isolation thermique hautes performances. Il est destiné à l'isolation des murs par l'intérieur.

Léger et souple, il s'adapte parfaitement à tous les chantiers.

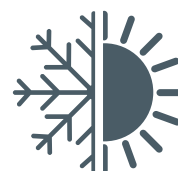


Acoustique



jusqu'à 17 dB\*

Thermique



1,3 < R < 6,05

*\* Performances acoustiques constatées avec la mise en œuvre d'un doublage Prégymax 13 + 100 sur parpaings creux de 20 cm VS un doublage thermique 13+100*

## Un choix de parements cohérent avec vos cloisons

Base polystyrène élastifié

### Prégymax PSE parement Standard



#### Solution technico-économique

Pour l'isolation thermique et acoustique des murs par l'intérieur.

### Prégymax PSE parement Standard Déco



#### Solution avec parement pré-imprimé blanc

Traitement spécial du parement qui dispense de la couche d'impression sur chantier, obligatoire avant la mise en peinture.

### Prégymax PSE parement Hydro Déco



#### Solution avec parement pré-imprimé blanc

Version déco hydrofuge qui dispense de la couche d'impression, obligatoire avant la mise en peinture dans les locaux humides privés.

### Prégymax PSE parement Hydro



#### Solution hydrofuge pour les locaux humides privés

Obligatoire dans les locaux classés EB+p et 6 fois plus résistante à l'humidité qu'une plaque standard.

### Prégymax PSE parement Air



#### Solution Haute Dureté anti-COV (Composés Organiques Volatiles)

Spécialement formulé pour assainir l'air intérieur et résister aux chocs.

### Prégymax PSE parement Dur



#### Solution Haute Dureté pour les parois à fortes sollicitations

Principalement utilisé pour l'isolation des parois verticales particulièrement exposées aux chocs.

### Prégymax PSE parement PV



#### Solution avec pare-vapeur pour les zones froides

Préconisé pour l'isolation thermique des murs par l'intérieur en cas de forte condensation

### Prégymax PSE parement Hydro PV



#### Solution hydrofuge pour les locaux humides privés avec pare-vapeur pour les zones froides

Version hydro pare-vapeur préconisée pour l'isolation thermique des murs par l'intérieur en cas de forte condensation.