



**Revêtement composite collé sur isolant pour la rénovation et la mise aux normes des locaux agroalimentaires, du laboratoire artisanal à l'usine industrielle**



## Description Produit :

- Panneau isolant avec revêtement alimentaire Glasbord® ou (ou Polyester lisse Gelcoaté)
- Renforcé fibres de verre
- Traitement Surfaseal®
- Inaltérable, imputrescible et insensible à la corrosion
- Se pose directement sur tout type de supports en murs et plafonds
- Panneaux rainurés 2 ou 4 côtés pour faciliter le montage
- Epaisseur : de 22,3 à 240 mm
- Dimension des panneaux standards en stock : 1200 x 2500 mm, 1200 x 2800 mm, 1200 x 3000 mm  
(Autres dimensions, nous contacter)

## Idéal pour la rénovation ou la construction de :

- Locaux agroalimentaires
- Laboratoire artisanal
- Laboratoire industriel

## Références :

- Fromagerie Chabert
- Coopérative du Beaufortin
- William Saurin
- Candia
- ...

## Facilité de pose

**Hydewall** permet de réaliser des rénovations d'anciens murs et plafonds en s'adaptant au contexte existant, sans fortement diminuer les surfaces utiles des locaux. Lorsque les murs existants ne nécessitent pas d'enlever des anciennes gaines ou des tuyaux, le temps de pose est réduit au minimum grâce à un système ingénieux : deux profilés thermoplastiques suffisent à assurer la mise en œuvre du concept Hydewall®.

### Étape 1

Profilé de jonction et de maintien



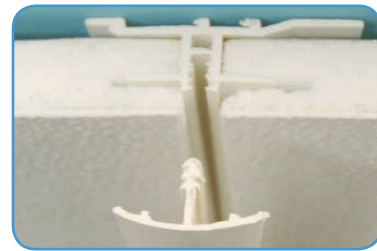
### Étape 2

Profilé en acier laqué pour la jonction avec le faux plafond



### Étape 3

Mise en place des panneaux Hydelaab et fixation par le profilé en T

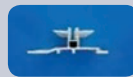


## Accessoires de finition

T BAR (Profilé supérieur)



Profilé de montage (joint)



Profilé de montage



Profilé en U – Mâle 20mm



Profilé en U – Femelle



Clip de suspente



## Joints composites

L'utilisation de joints composites permet une finition durable ! Propres, et faciles à nettoyer

### Joint Hydewa Mono-composant

- Flexible / Souple
- Accepte beaucoup mieux les contraintes qu'un matériau rigide
- Peut s'utiliser en plafonds
- Certification pour le contact alimentaire accidentel
- Surface brillante et esthétique
- Disponible en poche de 600 ml



### Joint Hydewa Bi-composant

- Etanchéité garantie et pérenne
- Peut s'utiliser en plafonds
- Certification pour le contact alimentaire accidentel
- Durcissement rapide
- Haute dureté de surface
- Résistance naturelle et mécanique élevée
- Surface brillante et esthétique
- Disponible en cartouche de 600 ml