

# PE HYDRO

Enduit prêt à l'emploi

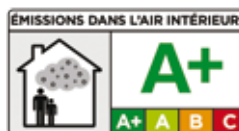


**10 KG**  
22 m<sup>2</sup>

**Idéal pour les locaux humides, pour le traitement des joints entre plaques de plâtre / doublages HYDRO en intérieur**

## Performances Produit

- + SPÉCIAL LOCAUX HUMIDES**
- + RAPIDE ET ÉCONOMIQUE : SUPPRESSION DE LA SPEC\***
- + COULEUR VERTE**
- + 1 SEAU DE 10 KG = 1 SALLE DE BAINS DE 6 M<sup>2</sup>**



\* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

## Informations Clés

Entre 5°C et 30°C

Application manuelle

24h à 48h

Temps de redoublement minimum

7 jours (DTU 25.41)

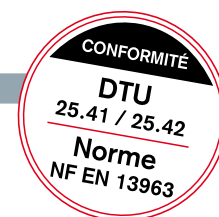
Temps avant mise en peinture

\* sous couche de protection à l'eau sous carrelage.

## Caractéristiques Techniques

Usage	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Locaux humides EB et EB+P : cuisine, salle de bains, WC, garage, cellier...</li> <li>• Joints avec bandes papier Salsi entre plaques de plâtre à bords amincis/doublages hydro</li> <li>• Recouvrement des vis et têtes de vis</li> <li>• Traitement des angles rentrants/cueillis avec bandes papier Salsi et sortants avec bandes armées Salsi ou cornières métalliques</li> </ul>
Couleur	Verte
Application	Manuelle entre 5°C et 30°C par tous temps
Temps de redoublement minimum	24h à 48h
Temps avant mise en peinture	7 jours (conformément au DTU 25.41).
Rendement	10 kg = 22 m <sup>2</sup> de plaques
Conservation	9 mois, à partir de la date de fabrication, dans son emballage d'origine, à l'abri du soleil, de l'humidité et du gel
Conditionnement	1 palette = 48 seaux de 10 kg

## Mise en Œuvre



### ► Préparation

Application manuelle : le produit est prêt à l'emploi.

### ► Outils

Couteau à enduire de 10 à 15 cm pour le garnissage du joint, le collage et le serrage de la bande.  
Platoir de 20 à 25 cm pour la couche de finition.

### ► Application

Application sur support sain, sec et dépoussiéré.

#### 1-Vérification du chantier

Lorsque les plaques de plâtre ou doublages Hydro ne sont pas parfaitement jointives ou en contact avec le plafond ou le sol, reboucher les espaces avec le Mortier Adhésif Mass 1 Salsi.

#### 2-Garnissage des joints

Garnir les joints et bords amincis avec un couteau à enduire.

#### 3-Collage, serrage et recouvrement de la bande

Serrer la bande (face imprimée contre plaques de plâtre ou doublages) puis la recouvrir d'enduit avec un couteau à enduire ou un platoir.  
Laisser sécher.

#### 4-Finition du joint

Appliquer une fine couche d'enduit de 20 à 30 cm de large avec un platoir et laisser sécher 7 jours (conformément au DTU 25.41). Pas besoin de Sous couche de Protection à l'Eau sous Carrelage (SPEC).

► **Nettoyage des outils** : à l'eau.

