

PRÉGYDRO™

Toute une gamme hydrofugée

Plaques de plâtre

- PRÉGYDRO BA13 - BA15 - BA18
- PRÉGYDRO Déco BA13
- PRÉGYDRO 600 BA13 (larg. 60 cm)
- PRÉGYDRO Déco BA18

Cloisons alvéolaires*

- PRÉGYFAYLITE Hydro BA50

Doublages*

- PRÉGYSTYRÈNE Th38 Hydro 10+40 à 10+100
- PRÉGYMAX 32 Hydro 13+40 à 13+100
- PRÉGYRÉTHANE 23 Hydro 13+40 à 13+100

Accessoires

- Joint d'étanchéité à l'eau PRÉGY
- Film polyéthylène PRÉGY

Enduit PRÉGYDRO

- ▶ Couleur vert clair
- ▶ Pour **joints et rebouchage**
- ▶ Produit **en poudre à prise rapide**
(temps d'emploi jusqu'à 2h30)
- ▶ Mise en œuvre standard
(consommation : 350 g/m²)

* Disponibles en version Hydro Déco



Sacs de 5 et 25 kg

10127 05/07 Longme (9365) - Document non contractuel - Reproduction interdite sans autorisation - Photos : John Fox (Stockbyte), Lafarge, Lafarge Plâtres - SA au capital de 137 376 000 € - RCS Avignon B 562 620 773 - NAF 266 C

Conseils PRO

▶ N° Indigo 0 825 000 013

www.lafarge-platres.fr

Lafarge Plâtres
500, rue Marcel Demonque
Pôle Agroparc
84915 Avignon cedex 9



prégy

PLATRES ET ISOLATION

PRÉGYDRO

Fermez les écoutilles !

NOUVEAU

Un système de pro
pour les locaux
humides

LAFARGE

Une pièce avec un point d'eau... Pensez **PRÉGYDRO** !



NF

Plaque, cloison
ou doublage
PRÉGYDRO

+

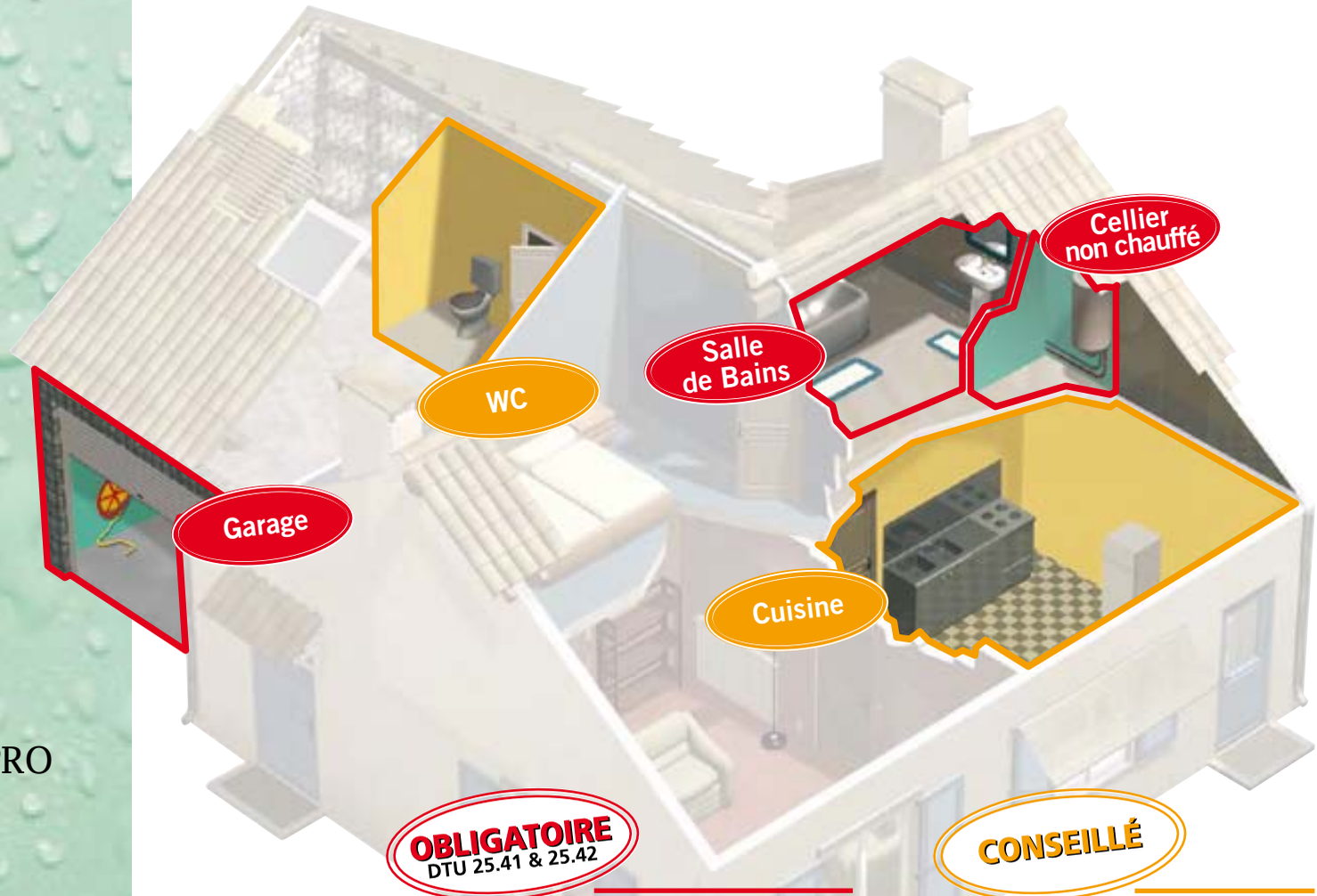
NOUVEAU

Enduit hydrofuge
PRÉGYDRO

=

PRÉGYDRO™

un système de PRO



OBLIGATOIRE
DTU 25.41 & 25.42

CONSEILLÉ

Avantages

- Un système **6 fois plus résistant** à l'eau qu'une solution standard
- Une **protection homogène** de toute la paroi : parement, joints et rebouchage
- Plus besoin d'appliquer le SPEC sous la faïence
- Un système sous Avis Technique (9/04-784*01 Add)

Plaque hydrofuge obligatoire pour les parois verticales en locaux humides (EB+p)

- Salle de bains privative (logement, hôtel, hôpital, maison de retraite...)
- Cellier non chauffé
- Garage
- Sanitaire de bureau (sans accès au public)

Plaque hydrofuge conseillée pour les parois verticales en locaux moyennement humides (EB)

- Cuisine
- WC
- Cellier chauffé