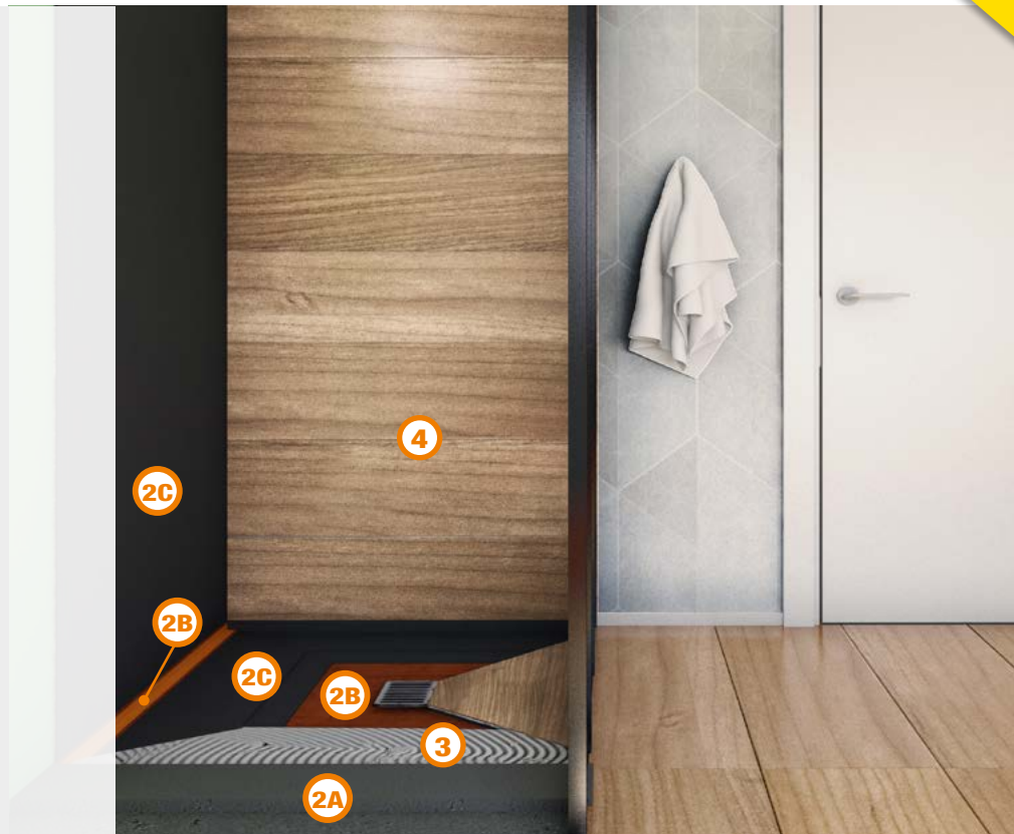


## FIGHE SOLUTION

# Réaliser une douche à l'italienne

La douche à l'italienne permet de combiner l'esthétisme à l'accessibilité.

La forme de pente est créée à même le sol avant de recevoir le carrelage. L'application d'une étanchéité est indispensable afin d'éviter le risque d'infiltration.



Nos produits :

**NORMAL**

**EXPRESS** ⚡



### 1 CONTRÔLE ET PRÉPARATION DU SUPPORT

- Vérifier que les supports soient une dalle pleine béton sur terre-plein ou un plancher béton.
- Préparer les supports : poncer, dépoussiérer afin d'obtenir un sol sans éléments nuisant à l'adhérence.
- Utiliser un siphon ou un caniveau avec platine de reprise d'étanchéité.

### 2 MISE EN ŒUVRE

- **A)** Créer les formes de pente avec le **PRB PLANIPENTE** avec couche d'adhérence constituée du **PRB ACCROSOL AG** ou de la barbotine **PRB LATEX**.
- **B)** Réaliser le traitement des points singuliers avec les accessoires PRB.
- **C)** Appliquer l'étanchéité **PRB MONOCEL** en deux couches en sols et relevés ou **PRB COL TOP + PRB MEMBRANE D'ÉTANCHÉITÉ**.

### 3 COLLAGE

- Coller les carreaux avec **PRB COL FLEX** ou **PRB COL TOP**.

### 4 FINITION

- Jointoyer avec **PRB COL & JOINT ÉPOXY** ou **PRB JOINT RECTIFLEX**, après séchage de la colle.
- Traiter les joints techniques avec le **PRB MASS MS**.

#### Note :

L'étanchéité de sol doit être relevée sur 7 à 10 cm environ et peut traiter la totalité des murs de la douche. Solutions pour chantiers de rénovations : nous consulter.