

FINITIONS INTERIEURES

## COMMENT RÉALISER UNE DOUCHE À L'ITALIENNE ?

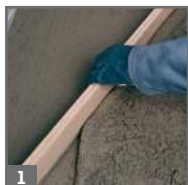
LA SÉLECTION  
100%  
ARTISANS

100% SOLUTIONS !

Dans le cas d'une douche à l'italienne, une étanchéité sous carrelage est indispensable sur l'ensemble de la zone à carrelage, de même que le traitement des points singuliers.

## LES ÉTAPES À SUIVRE

### PRÉPARATION



1

Préparation des supports admissibles : dalle béton, plancher béton.

- ▶ Vérifier que le support soit sain, propre, non fissuré et exempt de toute trace de produit pouvant altérer l'accrochage.
- ▶ Si besoin, éliminer les résidus de produit par grattage, par décapage et dépeussier.

#### ÉTAPE 1

##### Réalisation de la forme de pente

- ▶ Appliquer sur le support une barbotine composée d'un volume de **751 LANKO LATEX** pour 2 volumes d'eau et 1 volume de **193 LANKO CHAPE EXPRESS**.

- ▶ Positionner la canalisation d'évacuation des eaux et réserver l'espace pour la bonde siphonnée.

##### ▶ Gâcher le mortier **193 LANKO CHAPE EXPRESS**

- ▶ Étaler le mortier de chape sur le support à l'aide d'une règle en prenant appui sur des repères préalablement réalisés.
- ▶ S'assurer de créer une forme de pente de 1 % minimum afin d'évacuer les eaux.
- ▶ Respecter une épaisseur de 15 mm minimum.
- ▶ Patienter 4 h minimum avant recouvrement par notre système d'étanchéité liquide **598 PROLI IMPER**.

### MISE EN ŒUVRE



2

#### ÉTAPE 2

##### Application du Système d'Etanchéité Liquide (SEL) **598 PROLI IMPER**:

- ▶ Humidifier légèrement le support.
- ▶ Traiter les points singuliers (les jonctions sol/mur et mur/mur) avant la partie courante : maroufler la bande d'étanchéité **PROLIBAND** ou **PROTECBAND** entre 2 couches de **598 PROLI IMPER**.

- ▶ Pour la partie courante, appliquer une première couche à raison de 700 g/m<sup>2</sup> minimum à l'aide d'un rouleau à poils longs (18 mm). Laissez sécher une à deux heures, le produit change de couleur une fois sec.
- ▶ Sur la première couche durcie, appliquer ensuite une 2<sup>ème</sup> couche d'environ 650 g/m<sup>2</sup>. Laissez sécher minimum 5 heures avant de procéder au collage du revêtement céramique.

### FINITION



3

#### ÉTAPE 3

##### Collage

- ▶ Étaler le mortier-colle **526 PROLIAQUA** à l'aide d'une truelle ou d'une lisseuse sur une surface de 1 à 2 m<sup>2</sup>
- ▶ Régulariser l'épaisseur à l'aide de la taloche crantée adaptée au format posé.
- ▶ Procéder par double encollage dans le cas de carreaux de format supérieur à 1 200 cm<sup>2</sup> et/ou en cas de porosité  $\leq 0,5\%$  avec **526 PROLI AQUA** sinon utiliser **5024 PROLIDAL MAX** en consistance fluide !
- ▶ Presser le carreau par marouflage ou par battage à l'aide d'un maillet afin d'assurer un parfait transfert.

- ▶ Ajuster dans un délai de 20 min maximum.

#### ÉTAPE 4

##### Joint périphérique

- ▶ Le lendemain, réaliser les joints de 2 à 12 mm avec **PERFECT COLOR**.
- ▶ Puis le joint périphérique souple autour du bac à douche et dans les angles avec **626 SILICONE CARRELEUR**.
- ▶ Patientez 72h avant la mise en eau.