# MORTIER FORME DE PENTE © VPI





















# **RÉALISATION FACILE ET RAPIDE DE FORMES DE PENTE**

Recouvrement après 3 heures

Pente jusqu'à 80 mm d'épaisseur

Finition ultralisse, idéal pour douche à l'italienne

Mise en œuvre facile et sans effort

Sans poussière

#### **Consommation**

2 kg/m²/mm d'épaisseur moyenne.

#### Conservation

Se conserve 6 mois dans son emballage d'origine fermé, sans contact avec le sol, dans un local sec, tempéré et faiblement ventilé.

#### Conditionnement

Sac de 25 kg - Palette de 49 sacs

# **CARACTÉRISTIQUES ET PERFORMANCES**

Aspect: poudre grise Composition: ciment, charges minérales, adjuvants spécifiques Densité de la poudre :1,3









## DOMAINE D'EMPLOI

#### **Destination**

- Mortier de chape prêt à l'emploi pour la réalisation rapide de formes de pente en sols intérieurs jusqu'à P3 et sols extérieurs (douches à l'italienne, rampes d'accès, balcons).
- Épaisseur d'application : de 5 à 80 mm.

#### **Supports admis**

Support conforme aux DTU et CPT :

- · Chape ciment
- Dalle béton
- · Plancher chauffant à eau
- · Autres supports : nous consulter.

## MISE EN ŒUVRE

#### Document de référence

- Marquage CE: chape 13813 CT-C20-F5
- NF DTU 26.2 "Chapes et dalles à base de liants hydrauliques".

### **Conditions d'application**

• Température d'application : +5°C à +30°C.

#### Précautions d'utilisation

Dans le but de protéger votre santé et l'environnement, et pour une utilisation de ce produit en toute sécurité, respectez les conseils de prudence qui sont étiquetés sur l'emballage.

Vous trouverez les consignes de sécurité de ce produit dans la Fiche de Données de Sécurité (FDS) disponible sur quickfds.com.

#### Préparation des supports

- Le support doit présenter les qualités requises par la norme NF-DTU, le CPT ou l'avis technique le concernant.
- Le support doit être propre, sain et débarrassé de toute partie non adhérente ou pouvant nuire à l'adhérence (huile de décoffrage, produit de cure...).
- Éliminer le produit de cure par ponçage, grenaillage ou sablage.
- Décaper soigneusement toutes les taches.
- Appliquer la barbotine. Pour traiter le béton contre des remontées capillaires, utiliser ÉPOFOND ARH (voir fiche technique).
- Sur sol chauffant :

Mettre la dalle en chauffe une 1 ère fois (conformément au NF-DTU ou CPT en vigueur). Interrompre le chauffage 48 h avant le début des travaux et ne le remettre en service, progressivement, que 48 h après la pose du revêtement de sol ou la réalisation des joints.

• Sur support à base ciment :

Humidifier préalablement le support et appliquer une barbotine d'accrochage réalisée avec MORTIER FORME DE PENTE ©VPI gâché liquide avec une solution d'un volume de VPI LATEX ©VPI et un volume d'eau. Appliquer MORTIER FORME DE PENTE ©VPI avant durcissement de la barbotine.

• En extérieur :

S'assurer de la présence d'un système d'évacuation des eaux de pluie en périphérie.

#### Préparation du produit

- Gâcher le produit au malaxeur électrique ou à la bétonnière en fonction de la surface à réaliser. Ne gâcher que la quantité pouvant être mise en œuvre dans les 30 minutes. Ne pas laisser durcir le produit dans le mélangeur.
- Taux de gâchage : 2,75 L d'eau par sac de 25 kg.
- Par temps froid, utiliser une eau de gâchage à plus de 10°C.

#### Application

DÉLAIS DE MISE EN ŒUVRE À +20°C	
Durée d'utilisation du mélange	30 min
Délai de remise en service pédestre*	2 h
Délai de recouvrement par du carrelage*	3 h
Délai de recouvrement par du PVC*	12 à 24 h (si humidité résiduelle < 4,5 %)
Délai de recouvrement par CRYLÉTANCHE <i>©VPI*</i>	24 h
Délai de recouvrement par FLEXÉTANCHE <i>©VPI*</i>	12 à 24 h

- \* Suivant épaisseur d'application
- Appliquer le mortier selon les mêmes techniques que pour un mortier de chape traditionnel que ce soit pour l'étalement, le réglage, le damage et le talochage.
- Respecter les pentes minimum décrites dans la réglementation (1,5 % en extérieur, <5 % douche à l'italienne... )
- Pour une surface parfaitement lisse, talocher la surface et finir à la lisseuse ou à l'éponge pour une finition plus soignée.
- Le mortier doit être mis en œuvre, damé et taloché dans la demi-heure qui suit sa préparation.
- Nettoyer les outils à l'eau tant que le produit est frais.