



V9-310

# VIRTUO MASTIC ÉLASTIC SUPER GRANITÉ PÂTE

## TRAITER DES FISSURES MOUVANTES

**Finition souple et très granitée (gros grain)**

**Surfaces granuleuses et fortement structurées (enduits grattés)**

Enduit-mastic fibré et très texturé pour reboucher des fissures mouvantes (amplitude max de 2 mm)

Prêt à l'emploi

Haute adhérence

Elasticité permanente

Permet de réaliser des joints entre 2 matériaux de nature différente (voir supports admis).

## CLASSIFICATION

NFT 36-005 :

Famille IV - classe 4b

EN 16-566 : G3 S4 V2 W3 AO CO R0

EN 15651-1 TYPE F 7.5P

Marquage CE

## QUALITÉS DOMINANTES



EXT



60 à 70



10 mm

Enduit-mastic acrylique en pâte

Thixotrope

Très texturé (gros grain)

Prêt à l'emploi

Riche en résine et renforcé avec des fibres longues pour une meilleure cohésion

Souplesse permanente à cœur pour absorber les variations dimensionnelles des fissures

Bonne adhérence > 4 Kg/cm<sup>2</sup> sur béton

Permet de conserver l'aspect granuleux du support (évite les effets lisses)

Formule enrichie avec un traitement anti-moisissures

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Composition</b>	Riche en résine, fibres et divers adjuvants
<b>Teinte</b>	Blanc cassé
<b>pH</b>	8 - 9
<b>Application</b>	Couteau à enduire. Pistolet extrudeur
<b>Consommation</b>	60 -70 g/ mètre linéaire
<b>MPa</b>	Adhérence : > 4 Kg/cm <sup>2</sup> sur béton
<b>Durée d'utilisation</b>	Sans limite
<b>Epaisseur maxi</b>	10 mm
<b>Granulométrie</b>	2000 microns
<b>Séchage</b>	Dépend des conditions ambiantes, de la nature du support et de l'épaisseur d'application. En moyenne 12 h sur 1 mm d'épaisseur sur supports absorbants Recouvrable après séchage complet (selon les règles et recommandations de mise en œuvre des fabricants) par tous types de peintures compatibles, organiques, minérales type silicates et chaux, RPE, RSE, revêtements d'imperméabilité.
<b>Nettoyage des outils</b>	A l'eau avant séchage

## VIRTUO MASTIC ÉLASTIC SUPER GRANITÉ

CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

### SUPPORTS

**Les supports doivent être conformes aux DTU les concernant, notamment aux NF DTU 59.1 et 42.1.**

Les fonds doivent être propres, durs, cohésifs, sains, secs, non gras (exempts de toute trace d'huile de décoffrage), absorbants et bien adhérents pour recevoir une passe de **VIRTUO MASTIC ÉLASTIC SUPER GRANITÉ**.

**Les fonds affaiblis, pulvérulents ou poudreux seront préalablement grattés et éliminés, puis consolidés avec un durcisseur de fonds pénétrant.**

**Supports admis :** béton, béton cellulaire, brique, ciment, enduit et mortier de ciment, mortier, parpaings, maçonnerie et anciennes peintures (film mince) en bon état, absorbantes et parfaitement adhérentes au support.

### PRÉPARATION DU SUPPORT

Éliminer en grattant les fonds fragiles, pulvérulents ou poudreux et consolider avec un durcisseur de fonds adapté à la nature du support. Décaper les anciennes peintures non adhérentes.

Traiter les contaminations telles que mousses, algues, champignons avec une solution anticryptogamique (algicide et fongicide) et éliminer les résidus restants (rinçage haute pression).

Éliminer le salpêtre par brossage et traiter si possible la source afin de prévenir sa réapparition.

### PRÉCAUTIONS

Tenir compte du retrait au séchage et appliquer en plusieurs passes.

Ne pas appliquer sur les supports condensants, gelés, humides ou trop chauds, par vent fort, en plein soleil, par temps de pluie ou brouillard.

Ne pas appliquer sur surfaces horizontales, sous-face de balcon ou support soumis aux remontées capillaires.

**Ne pas recouvrir directement par des peintures époxydiques ou polyuréthanes.**

### CARACTÉRISTIQUES COMPLÉMENTAIRES

<b>Stockage</b>	12 mois dans l'emballage d'origine stocké au sec hors gel
<b>Classement au feu</b>	D - s2 - d0
<b>Conditionnement</b>	Cartouche 310 ml
<b>Sécurité</b>	Pour la protection individuelle se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur simple demande chez le distributeur ou sur notre site <a href="http://www.comptoirdelours.fr">www.comptoirdelours.fr</a>
<b>C.O.V maxi de ce produit</b>	Valeur limite UE (2010) (cat. i1) 140 g/l. Ce produit contient maximum 26,50 g/l COV

### ENVIRONNEMENT

#### GESTION DES DÉCHETS

Bien refermer le pot après usage.

Contribuer à préserver l'environnement en ne jetant pas de résidu à l'égout, ni dans les ordures ménagères.

Veillez rapporter votre pot vide dans une déchetterie.

Pour votre produit inutilisé, veuillez vous renseigner auprès des autorités locales afin de connaître les modalités d'élimination et de collecte.

Les indications figurant sur la présente fiche technique sont le résultat d'essais menés avec le plus grand souci d'objectivité. Il ne peut cependant en découler de garantie implicite ou formelle. Il est en outre indispensable de procéder à des essais préalables