



V2-5 / V2-15

# VIRTUO RÉPAR' GRANITÉ

POUDRE

REBOUCHER - RÉPARER - RAGRÉER

Finition dure et granitée (grain moyen)

Surfaces granuleuses et moyennement structurées

Enduit de rénovation fibré et texturé en poudre à prise semi-rapide (2h à 2h30)

Pour reboucher, enduire et ragréer les façades en évitant les effets lisses

Bonne adhérence et toutes épaisseurs en rebouchage

Garnissant

Peut se frotasser

## CLASSIFICATION

NFT 36-005 :

Famille IV - classe 4C

EN 16-566 : G3 S3 V3 W2 A0 C0 R0

EN 998-1 : OC

Marquage CE

## QUALITÉS DOMINANTES



EXT



1,10 à 1,20



10 mm

Enduit en poudre fibré et texturé à prise semi-rapide (2h à 2h30)

Polyvalent pour reboucher, garnir et enduire

Armé de fibres pour une meilleure cohésion

Peut se redoubler frais sur frais, soit 2 passes dans la journée

Applicable en forte épaisseur

Haute adhérence sur fonds bruts ou peints (films minces)

Bonne adhérence > 10 Kg/cm<sup>2</sup> sur béton

Permet d'obtenir un aspect granité et éviter les effets lisses

Granulométrie maximale de 600 µm

Offre différents aspects : frotassé, resserré ou brut

Produit respirant offrant une haute résistance

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Composition</b>	Base ciment blanc enrichie en résine, fibres, charges et divers adjuvants
<b>Teinte</b>	Blanc
<b>pH</b>	12,5 - 13,5
<b>Application</b>	Couteau, lame à enduire ou taloche. Appliquer lors de conditions favorables entre 8°C et 35°C. Hygrométrie < 80% HR
<b>Consommation</b>	1,10 - 1,20 Kg/m <sup>2</sup> sur 1 mm d'épaisseur
<b>MPa</b>	Adhérence : > 10 Kg/cm <sup>2</sup> sur béton
<b>Durée d'utilisation</b>	2h - 2h30
<b>Taux de gâchage</b>	0,30 L d'eau par Kg d'enduit
<b>Epaisseur maxi</b>	Jusqu'à 10 mm pour enduire - Sans limite pour reboucher
<b>Granulométrie</b>	600 microns
<b>Séchage</b>	Dépend des conditions ambiantes, de la nature du support et de l'épaisseur d'application. En moyenne 1h30 - 2h sur béton pour 1 mm d'épaisseur. Recouvrable après séchage complet (selon les règles et recommandations de mise en œuvre des fabricants) par tous types d'enduits extérieurs et peintures insaponifiables (pH compatible), peintures de nature organiques, minérales, RPE, RSE, revêtements d'imperméabilité
<b>Nettoyage des outils</b>	A l'eau avant séchage

## VIRTUO RÉPAR' GRANITÉ POUDRE

### 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 RÉPAR' GRANITÉ POUDRE**.

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

**Supports admis :** brique, pierre, béton, béton cellulaire, ciment, parpaings, plâtre, maçonnerie brute ou enduit de mortier traditionnel ou monocouche, bruts ou revêtus d'anciennes peintures minces en bon état et parfaitement adhérentes au support.

### PRÉPARATION DU SUPPORT

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

Traiter les contaminations (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.

### PRÉPARATION DE L'ENDUIT

Incorporer sous agitation 1 kg de poudre dans 0,3 L d'eau, soit 4.5 L d'eau pour un seau de 15 kg.

Durée d'utilisation : 2h - 2h30

### PRÉCAUTIONS

Respecter le dosage recommandé.

Ne pas casser la prise en ajoutant de l'eau après préparation ou en réagitant le mélange.

Ne pas éponger à grande eau au risque d'appauvrir l'enduit.

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-faces de balcon ou supports soumis aux remontées capillaires.

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

Lors de la manipulation des poudres, porter des gants/vêtements/lunettes et masques de protection adaptés aux produits alcalins.

### CARACTÉRISTIQUES COMPLÉMENTAIRES

<b>Stockage</b>	6 mois dans l'emballage d'origine stocké au sec hors gel
<b>Classement au feu</b>	A1
<b>Conditionnement</b>	Seau 15 Kg et sac de 5 Kg
<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>

### 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.