



V3-5 / V3-15

VIRTUO RÉPAR' SUPER GRANITÉ

RAGRÉER - RÉNOVER

PÂTE

Finition flexible et très granitée (gros grain)

Surfaces granuleuses et fortement structurées (enduits grattés)

Enduit de rénovation fibré et très texturé en pâte

Prêt à l'emploi

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

Bonne adhérence

Garnissant et respirant

Peut se frotasser

CLASSIFICATION

NFT 36-005 :

Famille IV - classe 4b

EN 16-566 : G3 S4 V3 W3 A0 C0 R0

QUALITÉS DOMINANTES



EXT



1,5 à 2



4 mm

Enduit en pâte prêt à l'emploi

Pâte fibrée thixotrope offrant une bonne tenue sur l'outil

Armé de fibres pour une meilleure cohésion

Bon pouvoir garnissant (jusqu'à 4 mm par passe)

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

Bonne adhérence > 9 Kg/cm² sur béton

Granulométrie maximale de 2000 µm

Finition flexible et très granitée (gros grain)

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

Offre différents aspects : frotassé, resserré, brut ou enduit gratté

Produit respirant offrant une haute résistance

Formule enrichie avec un traitement anti-moisissures

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Composition	Résine, fibres, charges et divers adjuvants
Aspect sec	Blanc
pH	8,5 - 9,5
Application	Couteau, lame à enduire ou taloche. Appliquer lors de conditions favorables entre 8°C et 35°C. Hygrométrie < 80% HR.
Consommation	1,5 - 2 Kg/m ² sur 1 mm d'épaisseur
MPa	> 9 Kg/cm ²
Durée d'utilisation	Sans limite
Epaisseur maxi	4 mm
Granulométrie	2000 microns
Séchage	Dépend des conditions ambiantes, de la nature du support et de l'épaisseur d'application. En moyenne 12h 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 de peintures insaponifiables (pH compatible), peintures de nature organiques, minérales, RPE, RSE, revêtements d'imperméabilité.
Nettoyage des outils	A l'eau avant séchage

VIRTUO RÉPAR' SUPER GRANITÉ PÂTE

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 RÉPAR' SUPER GRANITÉ PÂTE**.

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

Prêt à l'emploi.

Durée d'utilisation : sans limite

PRÉCAUTIONS

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.

CARACTÉRISTIQUES COMPLÉMENTAIRES

Stockage	12 mois dans l'emballage d'origine stocké au sec hors gel
Classement au feu	A2 - s1 - d0
Conditionnement	Seau 15 Kg et 5 Kg
Sécurité	Pour la protection individuelle se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur simple demande chez le distributeur ou sur notre site www.comptoirdelours.fr
Classification COV	Valeur limite UE (2010) (cat. iI) 140 g/l. Ce produit contient maximum 28 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