



VIRTUOTECH TALOCHÉ GRAIN MOYEN

**FINITION D'IMPERMEABILITÉ D'ASPECT TALOCHÉ
MOYEN À BASE DE LIANTS ACRYLIQUE ET SILOXANE
EN PHASE AQUEUSE**

**Finition des systèmes d'imperméabilité VIRTUOTECH I1 à I4
pour le traitement des façades fissurées de < 0,5 à < 2 mm**

CLASSIFICATION

NF T 36-005 :
Famille I - classe 7b2-10c
NF T 34-722 et DTU 42.1 :
I1 à I4 selon système
NF EN 1062-1 : E5V2W3A2à5

QUALITÉS DOMINANTES



Reste souple même à basse température
Granulométrie : 1,5 mm
Contient un agent de protection de film sec
Résistance à l'encrassement
Effet perlant
Excellente résistance aux intempéries et aux micro-organismes
Bonne tenue des teintes
Existe aussi en grain fin (1 mm)
Bénéficie d'une garantie décennale de bonne tenue

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---|--|
| Aspect final | Mat structuré taloché grain moyen |
| Teintes | Blanc, teintes pastel et médium Les teintes dont le coefficient d'absorption solaire est > 0,7 sont proscrites en extérieur |
| Densité | 1,44 (+/- 0,02) |
| Extrait sec | En poids 78% (+/- 2%) En volume 68 % (+/- 2%) |
| Rendement théorique | 1,6 kg/m ² |
| Matériel d'application | Déposer à la taloche inox et finir en mouvement circulaire à la taloche plastique |
| Séchage à 23° et 50% d'humidité relative | Sec : 2 h Hors Pluie : 12 h Recouvrable : 12 h |
| Dilution | Prêt l'emploi |
| Nettoyage des outils | Eau, immédiatement après emploi |

SUPPORTS

Sur bétons et dérivés préfabriqués, maçonneries d'éléments enduites au mortier de ciment traditionnel ou enduits hydrauliques monocouches, mortier plâtre chaux (MPC), briques de parement.

En rénovation des imperméabilités après étude préalable.

Ne pas appliquer en soubassement (25 cm du sol ou à rupture de remontées capillaires).

VIRTUOTECH TALOCHÉ GRAIN MOYEN

CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

PRÉPARATION DES SUPPORTS ET APPLICATION

Les surfaces seront préparées conformément au NF DTU 42.1

Décapage des anciennes peintures écaillées ou mal adhérentes.

Suivant nécessité : rendre le support propre et sain par grattage, brossage, lavage haute pression traitement fongicide algicide si besoin puis attendre le séchage complet avant mise en peinture, le support ne devra pas présenter plus de 5% d'humidité en masse.

Entraver la possibilité des escargots de cheminer sur la façade (périphérie gravillonnée, traitement anti-gastéropode...)

Éliminer dans la mesure du possible le salpêtre par brossage et et traiter la source pour éviter la réapparition.

Dans le cas de surfaces déjà peintes, une étude préalable est à réaliser selon l'annexe A du NF DTU 42.1.

Anciens bétons ou enduits hydrauliques poreux ou légèrement pulvérulents : après préparation, appliquer 1 couche de **VIRTUOFIX SP dilué à 5% de white spirit** ou de **VIRTUOFIX INCOLORE dilué à 30% à d'eau**.

Sur des supports normalement absorbants en béton, enduits hydrauliques, nus ou revêtus d'anciennes peintures ou d'anciens RSE adhérents en bon état et peu ou non farinants, après préparation, appliquer 1 couche de **VIRTUOTECH FIXATEUR OPACIFIANT à 200 g/m²**.

Sur dalles de béton cellulaire, béton banché, anciennes Pliolite® farinantes, après préparation, **appliquer 1 couche de VIRTUOFIX SP dilué à 5 % de white spirit.**

NB : Sur supports à fort relief, prévoir un essai préalable pour affiner la consommation utile à l'enrobage des crêtes.

En système I4 : sur supports à fort relief, prévoir un rabotage des crêtes pour maroufler l'ARMATURE.

Sur supports lisses, préférer les finitions talochées pour un meilleur masquage des armatures.

| Classe | I1/A2 | I2/A3 | I3/A4 | I4/A5 |
|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Épaisseur minimale de film sec selon DTU | 200 µm | 300 µm | 400 µm | 600 µm |
| VIRTUOTECH FIXATEUR OPACIFIANT | 200 g/m ² | 200 g/m ² | 200 g/m ² | 200 g/m ² |
| VIRTUOTECH INTER | — | 300 g/m ² | 500 g/m ² | 400 g/m ² |
| ARMATURE BD | — | — | — | Armature |
| VIRTUOTECH INTER* | — | — | — | 500 g/m ² |
| VIRTUOTECH TALOCHE MOYEN | 1,6 kg/m ² | 1,6 kg/m ² | 1,6 kg/m ² | 1,6 kg/m ² |

*L'application de la 2^{ème} couche de **VIRTUOTECH INTER** peut se réaliser frais dans le frais. Préférer une réalisation après 24h de séchage de la 1^{ère} couche pour un grain plus régulier.

*NB : si lors de la préparation d'un support poreux, **VIRTUOFIX SP dilué à 5 % de white spirit** a été appliqué, **ne pas appliquer VIRTUOTECH FIXATEUR OPACIFIANT.**

Se référer aux fiches techniques des produits cités.

PRÉCAUTIONS

La température ambiante et celle du support doivent être comprises entre 5° et 35°C et l'hygrométrie doit être < 80% HR, Température du support supérieure d'au moins 3°C au point de rosée.

Ne pas appliquer par temps de pluie, de brouillard, par vent fort ou en plein soleil.

Il est recommandé d'utiliser un même lot de produit pour un même chantier afin d'éviter d'éventuels écarts de teinte.

Rendre le produit parfaitement homogène en brassant suffisamment.

Ne pas appliquer en soubassement (25 cm du sol ou à rupture de remontées capillaires).

CARACTÉRISTIQUES COMPLÉMENTAIRES

| | |
|--------------------------------|--|
| Stockage | Stockage avant ouverture : 12 mois en bidon d'origine fermé, à l'abri du gel et des fortes températures >35° |
| Transport et étiquetage | Se reporter à la fiche de données de sécurité établie selon les directives Européennes en vigueur disponible sur notre site comptoirdelours.fr |
| Conditionnement | 20 kg |
| Hygiène et sécurité | Mesure de prévention : utiliser dans des zones bien ventilées. Laisser hors de la portée des enfants, en cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage. Pour la protection individuelle, se reporter à la fiche de donnée de sécurité. Dangereux, respecter les précautions d'emploi. |
| Classification COV | Valeur limite UE (2010) (cat. A/c) : 40 g/L Ce produit contient maximum 20 g/L COV |

HABITATION BATIMENT FINANCEMENT

Future Building II - 1280, avenue des Platanes - 34970 LATTES

Tél. 04 67 68 34 52 - Fax 04 99 53 92 23 - Email: contact@habitationbatiment.com

EDITION AOÛT. Annule et remplace les précédentes.

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.

Veuillez 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 renseignements de la présente fiche sont à titre indicatif et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. Il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.