



VIRTUOTECH TALOCHÉ

FINITION STRUCTURÉE TALOCHÉE ÉLASTOMÈRE DES SYSTÈMES D'IMPERMÉABILISATION VIRTUOTECH

- Traitement des façades fissurées de <math><0,5\text{ à }<2\text{ mm}</math>
- Finition des systèmes I2 à I4 VIRTUOTECH

CLASSIFICATION

AFNOR T 36005
FAMILLE I CLASSE 7b2.
NF P 84403 Classes I1 à I4
Norme NF EN 1062-1
E4/E5 V2 W2 A2/A3/A4/A5

QUALITÉS DOMINANTES



- Masque les défauts de supports (planimétrie, faïençage, microfissures...)
- Sa souplesse permet de suivre les variations du support
- Très haute tenue à l'eau et aux intempéries
- Grande durabilité du film
- Peut bénéficier d'une garantie décennale de bonne tenue

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect final	Mat taloché
Tenue au feu	M1 sur support incombustible MO
Présentation	Pâte épaisse et structurée
Teintes	Blanc et teintes (dont le coefficient d'absorption solaire est inférieur à 70%)
Densité	1,20 (+/- 0,02)
Extrait sec	En poids : 77% (+/- 2%) / En volume 74% (+/- 2%)
Épaisseur film sec	58 microns pour 100 g/m ² humide.
Rendement théorique	1,5 kg/m ²
Rendement pratique	Prévoir un essai sur le support pour déterminer la consommation réelle
Matériel d'application	Brosse, taloche, lisseuse ou plateau inox
Séchage	Hors pluie : 4 à 5 heures. Sec au toucher : 24 heures. N'acquiert ses caractéristiques finales qu'au bout de quelques jours.
Dilution	Eau, prêt à l'emploi.
Nettoyage des outils	Eau
Conditions d'application	Il est déconseillé d'appliquer par température inférieure à + 5°C ou supérieure à + 30°C, vent fort, supports gelés, condensants ou par conditions climatiques limites (brouillard, pluie menaçante, risques de gelées nocturnes).

SUPPORTS

Supports extérieurs visés par la norme NF P DTU 42.1 tels que bétons de granulats courant, ou enduits au mortier de liants hydrauliques, bétons, anciens revêtements organiques après une étude préalable autorisant le maintien.

Autres supports : nous consulter.

PREPARATION DES SUPPORTS ET APPLICATION

Conforme aux normes NF P 84404 DTU 42-1 et au GUIDE FACADE VIRTUOTECH

Les supports devront être bruts ou décapés et si besoin décontaminés soigneusement avec une solution fongicide algicide.

Les anciens revêtements organiques d'épaisseur inférieure à 300µm ne peuvent être conservés qu'après réalisation d'une étude préalable par un organisme spécialisé autorisant le maintien.

Ceux supérieurs à 300µm seront obligatoirement décapés, sauf si l'étude préalable valide la possibilité de conservation uniquement lorsque le système préconisé est de classe I1. (pour les autres systèmes de I2 à I4 décapage obligatoire). En l'absence d'une étude préalable pour un chantier inférieur à 500 m², celle-ci peut être exécutée par l'entrepreneur.

Sur fonds très farinants, pulvérulents ou très poreux imprégner le support avec 1 couche de restructurant VIRTUOTECH FIXATEUR INCOLORE dilué à 20 % de white-spirit (diluer suffisamment pour que le produit ne soit pas filmogène).

En I1 microfissures et faïençage < 0,2 mm appliquer VIRTUOTECH FIXATEUR INCOLORE à 20 % de white-spirit selon la porosité du support

- 1 couche VIRTUOTECH FIXATEUR OPACIFIANT dilué à 20 % d'eau à 150 à 200 g/m²
- 1 couche de finition de finition de VIRTUOTECH TALOCHE à 1,55 g/m²

En I2 fissures < 0,5 mm appliquer VIRTUOTECH FIXATEUR INCOLORE dilué à 20 % de white-spirit selon la porosité du support - 1 couche VIRTUOTECH FIXATEUR OPACIFIANT dilué à 20 % d'eau de 150 à 200 g/m²

- 1 couche de VIRTUOTECH INTER à 300 g/m² - et finir avec 1 couche de finition de VIRTUOTECH TALOCHE à 1,55 g/m²

En I3 fissures < 1 mm appliquer VIRTUOTECH FIXATEUR INCOLORE dilué jusqu'à 20 % de white spirit selon la porosité du support - 1 couche VIRTUOTECH FIXATEUR OPACIFIANT dilué à 20 % d'eau de 150 à 200 g/m²

- 1 couche de VIRTUOTECH INTER à 500 g/m² - et finir avec 1 couche de finition VIRTUOTECH TALOCHE à 1,55 Kg/m²

En I4 fissures < 2 mm appliquer VIRTUOTECH FIXATEUR INCOLORE dilué jusqu'à 20 % de white-spirit selon la porosité du support - 1 couche VIRTUOTECH FIXATEUR OPACIFIANT dilué à 20 % d'eau de 150 à 200 g/m² - 1 couche de VIRTUOTECH INTER à 400 g/m² et pose du voile non tissé 5088 marouflé entre une 2^{ème} couche de VIRTUOTECH INTER à 400 g/m² - et finir avec VIRTUOTECH TALOCHE à 1,55 kg/m².

VIRTUOTECH TALOCHE s'applique en enduisant de façon régulière à raison de 1,55 kg/m². Resserer le grain sans le gréser.

Bien **remuer le produit** avant application pour le rendre parfaitement homogène.

PRÉCAUTIONS

Pour éviter d'éventuelles nuances de teinte, **il est recommandé** d'utiliser un même lot de produit pour un même chantier.

Les teintes dont le coefficient d'absorption solaire est supérieur à 0,7 (teintes soutenues dont l'indice de luminance lumineuse Y est inférieur à 35 %) **sont à éviter** sur des surfaces pouvant être exposées au soleil.

CARACTÉRISTIQUES COMPLÉMENTAIRES

Stockage	2 ans en emballage d'origine non entamé. Veillez à bien refermer le couvercle après utilisation. Stocker à l'abri du gel.
Transport et étiquetage	Se reporter à la fiche de données de sécurité établie selon les directives Européennes en vigueur disponible sur notre site www.habitationbatiment.com
Conditionnement	18 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.
Classification COV	Valeur limite UE (2010) (cat. A/c) : 40 g/l Ce produit contient maximum 40 g/l COV

GESTION DES DÉCHETS

ENVIRONNEMENT

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 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.