

VERTIKAL ENDUIT F

CONÇU & FABRIQUÉ EN EUROPE

→ DÉSIGNATION

ENDUIT-REBOUCHEUR DUR, FIBRÉ, EN POUDRE FINE, POUR FAÇADES LISSES.

→ CLASSIFICATION

AFNOR NF EN 16566 : G₃S₂V₃W₂A₀C₀R₀

→ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Présentation : Poudre
 - Classement feu : A2 s1 d0
 - pH : 10-11
 - Granulométrie : 300 microns
-

→ DESTINATION

Idéal pour reboucher trous et fissures stabilisées (jusqu'à 2 mm).

EMPLACEMENT

- Extérieur.

SUPPORTS

- Briques, pierres, béton, béton banché, béton cellulaire, blocs de béton, parpaings, enduits
 - Faïences et pâtes de verre murales (préalablement dégraissées)
 - Anciens fonds peints en films minces, absorbants et bien adhérents
-

→ ASSURANCE

VERTIKAL ENDUIT F est un produit à usage professionnel, assuré auprès de la compagnie AXA au titre de la responsabilité civile professionnelle des fabricants et assimilés de matériaux de construction.



→ PROPRIÉTÉS

- **Fibré et riche en résine - Prise rapide - Très haute adhérence.**
- **Base ciment blanc - Séchage rapide - Peut se poncer.**
- **Toutes épaisseurs en rebouchage.**
- **S'applique sur anciens fonds peints en film mince.**

→ MISE EN OEUVRE

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes aux Normes/DTU en vigueur (59.1 et 42.1).
- Les fonds doivent être propres, durs, cohérents, sains, secs, exempts de gras, absorbants et bien adhérents.
- Les fonds affaiblis, pulvérulents ou poudreux seront préalablement grattés, puis consolidés avec un durcisseur de fonds tel que le **VERTIKAL FORTIF 617 S** ou traités avec le **VERTIKAL STOPSEL** selon la nature du désordre.

DILUTION et NETTOYAGE

- A l'eau.

APPLICATION

- Matériel : Couteau ou lame à enduire.
- Conditions d'application : Température ambiante et de support supérieure à +5°C (précautions si T>30°C). Humidité relative inférieure à 80 %.
- Verser 0,4 litre d'eau pour 1 kg de poudre suivant la consistance désirée, puis mélanger jusqu'à l'obtention souple et homogène. Laisser reposer la pâte pendant 5 mn, puis appliquer. Ne jamais rebattre la pâte après mélange.
- Reboucher le trou ou la fissure au moyen d'un couteau à enduire, en appuyant fortement pour bien faire pénétrer l'enduit (2 à 3 opérations peuvent être nécessaires pour tenir compte du léger retrait afin de masquer au mieux le défaut).
- Ne pas appliquer en couche fine (surfaçage ou ratissage inférieur à 2 mm)
- Ne pas appliquer sur des fonds bloqués, gelés ou surchauffés
- Ne pas appliquer sur surfaces horizontales ou en sous-face de balcon
- Temps d'utilisation : Environ 30 mn après préparation selon taux de gâchage et conditions climatiques
- Ponçage : 24 H à 48 H après application.

RECOUVREMENT

- Doit être préalablement imprimé après séchage complet par les fixateurs **VERTIKAL PRIM+ A** ou **VERTIKAL CT**.
- Peut être recouvert après séchage complet par tous types de revêtements **VERTIKAL®**, selon les règles techniques en vigueur, et en tenant compte du pH du produit.

RENDEMENT DE SURFACE

- Consommation variable suivant l'aspect lisse ou relief et la porosité du support :
- Environ 1,5 kg/m²/mm d'épaisseur

SÉCHAGE À 20°C et HUMIDITÉ RELATIVE DE 65 %

- Temps de séchage : Environ 12 H selon l'épaisseur et les conditions climatiques

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C et supérieure à 30°C, par grand vent, par humidité relative ambiante supérieure à 80 %, en plein soleil et par temps de pluie.
- Stocker à l'abri du gel.
- Se référer à notre Fiche de Données de Sécurité (consultable sur www.vertikal.fr).

DÉCHETS

- Empêcher toute infiltration de ce produit dans le sol et l'écoulement dans l'eau et les égouts. Traitement des déchets conformément aux directives officielles en vigueur. Ne recycler que les conditionnements complètement vides. Remettre les restes de peinture liquide au centre de collecte pour les déchets spéciaux. CED : 080112.

CONSERVATION

- Conserver à l'abri du gel et des températures supérieures à 35°C.
- 6 mois dans l'emballage d'origine non entamé et stocké au sec.

