

Enduit mastic fibré en pâte spécial fissures vivantes pour les fonds lisses. Finition souple et lisse.



CLASSIFICATION

AFNOR NF T 36-005 Famille IV Classe 4b
NF EN 16-566 : G3 S2 V2 W2 A0 C0 R0
EN 15651-1 Type F 7.5 P - marquage CE

DESTINATION

En intérieur et extérieur, pour le traitement des fissures vivantes (limitées à 2mm d'amplitude)
Pour les murs de matériaux usuels type : brique, pierre, béton, béton cellulaire, ciment, parpaing, maçonnerie brute ou enduit de mortier traditionnel ou monocouche, bruts ou revêtus d'ancienne peinture mince en bon état et parfaitement adhérente au support.

En intérieur pour les murs en plâtre et dérivés : plaques de plâtre à épiderme cartonné, carreaux de plâtre.
Présentant des surfaces lisses.

Recouvrable par tout type de peinture organique ou minérale type silicates et chaux, RPE, imperméabilité.
Ne pas recouvrir par des peintures époxydiques ou polyuréthanes.

PROPRIETES

- + Enduit-mastic fibré et fin en pâte
- + Sans prise, ni perte
- + Toutes épaisseurs en rebouchage de fissures vivantes
- + Grande cohésion et souplesse permanente
- + Très haute adhérence >16kg/cm² sur béton
- + Sans remontée de fibres au lissage
- + pH : 7-8

PARTICULARITE

- + Pâte Prête à l'emploi et thixotrope
- + Finition souple et lisse (200 microns)
- + Ponçable après séchage complet
- + Sans remontée de plastifiants

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---|--|
| Liants | Acrylique en phase aqueuse |
| Aspect du film | Mat |
| Brillants spéculaires ⁽¹⁾ | Non concerné |
| Teintes | Blanc uniquement |
| Résistance aux frottements humides (NF EN ISO 11998) | Non concerné |
| Extrait sec (± 2%) ⁽²⁾ | 76% pondéral |
| Densité (± 0,03) ⁽²⁾ | 1,52 |
| Consommation ⁽³⁾ | 60-70 g/mètre linéaire |
| Séchage ⁽⁴⁾ | Remise en peinture rapide après séchage complet en épaisseur 12h pour 1mm sur support absorbant |

CARACTERISTIQUES D'APPLICATION

Conditions d'application
(conformes au NF DTU 59.1)

Intérieur : température ambiante et du support comprises entre 8° et 35°C - Hygrométrie < 70% HR. Ne pas appliquer sur les supports condensants.
Extérieur : température ambiante et du support comprises entre 5° et 35°C - Hygrométrie < 80% HR. Température du support supérieure d'au moins 3°C au point de rosée ; éviter les

FT422

Modifiée le :
25/01/2019

(1) les brillants spéculaires sont donnés après 14 jours de séchage. L'application mécanisée peut entraîner une modification de ces derniers.

(2) valeur donnée sur le blanc.

(3) variable selon dilution, porosité et relief du support.

(4) les conditions de séchage peuvent varier selon la température, l'hygrométrie ambiante et par une incorporation d'une grande quantité de colorants (temps de séchage donnés à 23° et 50% d'HR).

supports gelés, humides ou trop chauds, ne pas appliquer par temps de pluie, de brouillard, par vent fort ou en plein soleil. De façon générale, taux d'humidité des maçonneries < 5%.

| | |
|-------------------------------|--|
| Matériel d'application | Taloche - Couteau à enduire Pistolet à extruder |
| Dilution | Prêt à l'emploi |
| Nettoyage du matériel | A l'eau immédiatement après usage |

MISE EN OEUVRE

Les supports doivent être conformes aux DTU les concernant NF DTU 26.1, 20.1, 23.1 et notamment aux **NF DTU 59.1 et 42.1**. Reconnaissance préalable nécessaire afin de déterminer la préparation la plus adaptée à leur état et leur nature (nettoyage, lessivage/rinçage, ponçage, grattage, dégraissage, dépolissage, époussetage...).

Les supports contaminés par des mousses, algues ou champignons doivent être préalablement traités avec une solution anticryptogamique (algicide et fongicide) conformément aux prescriptions du fabricant, suivi d'un rinçage HP pour éliminer les résidus restants.

Les supports présentant du salpêtre doivent être traités par brossage. Eliminer dans la mesure du possible la cause du salpêtre pour prévenir sa réapparition.

Les fonds affaiblis, pulvérulents ou poudreux seront préalablement grattés et éliminés, puis consolidés avec un durcisseur de fonds adapté à la nature du support.

De façon générale, après préparation, les supports devront être sains, cohésifs, propres, secs pour recevoir une passe de **K'PEX ELAST LISSE**.

Tenir compte du retrait au séchage et appliquer en plusieurs passes.

Ne pas éponger à grande eau de risque d'appauvrir l'enduit et d'en limiter la cohésion en périphérie de la reprise.

Dans certains cas de mise en oeuvre localisée, les traces de cet enduit peut être visible (différence de relief, de brillance ou de teinte).

Se référer aux fiches techniques des produits cités.

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

| | |
|---------------------------------|---|
| Classe de transport | Non soumis aux prescriptions de l'ADR (réglementation pour le transport des marchandises dangereuses par route) |
| Conditionnement | Cartouche 310mL - 5Kg |
| Stockage | Stockage avant ouverture : 12 mois en bidon d'origine fermé, à l'abri du gel et des fortes températures >35°. Stockage après ouverture : Bien refermer le bidon après ouverture afin de conserver les caractéristiques du produit. |
| Mesure de prévention | Pour la protection individuelle, se reporter à la fiche de données de sécurité disponible chez le distributeur ou sur le site www.unikalo.com Dangereux, respecter les précautions d'emploi. |
| Classement Européen | Non concerné |
| Valeur limite de C.O.V. | Non concerné |
| C.O.V. max de ce produit | 46g/L |

GESTION DES DECHETS

Bien refermer le pot après usage. Contribuez 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.

La présente fiche technique a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur ; toutefois ces renseignements ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

FT422

Modifiée le :
25/01/2019

Toutes nos fiches techniques sont disponibles sur www.unikalo.com

SOCIETE DES COLORANTS DU SUD-OUEST - 18 rue du Meilleur Ouvrier de France - Z.I. de l'Hippodrome 33700 MERIGNAC
Tél. 05 56 34 23 08 - Fax : 05 56 13 00 73 - e-mail : info@unikalo.com - www.unikalo.com

unikalo
PEINTURES BATIMENT