

Fixateur opacifiant à base de copolymères acryliques en phase solvant



CLASSIFICATION

AFNOR NF T 36-005 Famille I Classe 7b1

DESTINATION

En extérieur, en neuf ou rénovation sur béton banché et dérivés préfabriqués, maçonneries d'éléments (dont béton cellulaire) brutes ou enduites au mortier de ciment traditionnel ou enduit hydraulique monocouche, enduits de mortier plâtre chaux (MPC), briques, pierres, sains ou légèrement pulvérulents, ou revêtus d'anciennes peintures compatibles adhérentes en bon état.

PROPRIETES

- + Bon pouvoir pénétrant et fixant
- + Bonne opacité
- + Régule l'absorption des fonds
- + Insaponifiable : résistant à l'alcalinité des enduits frais
- + Résistant aux efflorescences
- + Finement granité
- + Contient un agent fongicide de protection du film

PARTICULARITE

- + Bonne Imprégnabilité
- + Microporeux
- + Recommandé pour fixer les supports poreux, légèrement friables ou légèrement pulvérulents.
- + Adapté sous tous systèmes de ravalement D2, D3, I1 à I4.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Liants	Copolymères acryliques en phase solvant	
Aspect du film	Mat granité	
Brillants spéculaires ⁽¹⁾	inférieur à 2,5% sous l'angle de 60°, inférieur à 1,6% sous l'angle de 85°	
Teintes	Blanc et teintes pastels soit plus de 45 000 teintes (Série TP)	
Résistance aux frottements humides (NF EN ISO 11998)	Non concerné, Non concerné (teintes)	
Extrait sec (± 2%) ⁽²⁾	70% pondéral, 46% volumique	
Densité (± 0,03) ⁽²⁾	1,46	
Rendement ⁽³⁾	6 à 8m ² /L	
Consommation ⁽³⁾	200-250g/m ²	
Séchage ⁽⁴⁾	Hors Poussière : 2h Hors Pluie : 2h Recouvrable (finition solvantée) : 24h	Sec : 2h Recouvrable (finition aqueuse) : 12h

CARACTERISTIQUES D'APPLICATION

Conditions d'application (conformes au NF DTU 59.1)	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 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	Brosse : mixte Manchon : polyamide méché ou texturé 18 à 24mm selon relief du support Airless : buse basse pression 519 à 140-160 bars ou buse standard 519 à 180-200 bars

FT364

Modifiée le :
12/04/2023

(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) peut varier selon la dilution, 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).

Dilution	Prêt à l'emploi, jusqu'à 5% de DAF300
Nettoyage du matériel	DAF300/310 immédiatement après usage

MISE EN OEUVRE

Les supports doivent être conformes aux DTU les concernant et notamment au 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.

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

De façon générale, après préparation, les supports devront être sains, cohésifs, propres, secs, adhérents pour recevoir une couche à 200-250g/m² de **K'FIX S**.

Le produit peut être dilué à l'aide de 2 à 5% de White Spirit pour un confort d'application. Préférer le DAF 300 si besoin de diluer à 10%.

Sur anciennes peintures compatibles, type Pliolites® farinantes, peintures minérales à base de silicate de potassium ou chaux aérienne, laver pour éliminer le farinage, après séchage application de 200-250g/m² de **K'FIX S**.

Sur mortier de plâtre Parisien, MPC, mortier de chaux, décapage des anciens revêtements d'imperméabilité par tout moyen approprié, limiter l'apport d'eau, si besoin de rinçage, reprises des enduits à l'aide de mortiers compatibles, vérification de l'humidité inférieure à 5% en masse, application de 250 g/m² de **K'FIX S** dilué à 10% de DAF 300.

Sur anciennes peintures acryliques et anciens RSE, privilégier l'application de **K'FIX O** ou **K'FIX O SP**.

® Marque déposée d'SYNTHOMER Solutions.

Se référer aux fiches techniques des produits cités.

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Classe de transport	UN1263 PEINTURES, 3, III, (D/E) Nota: Ne s'applique pas dans un récipient d'une capacité inférieure à 450 litres (2.2.3.1.5)
Conditionnement	3L - 16L
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	Catégorie A / Sous-catégorie h (selon directive 2004/42/CE)
Valeur limite de C.O.V.	Pour sous-catégorie h : 750g/L (2010)
C.O.V. max de ce produit	500g/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 œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

FT364

Modifiée le :
12/04/2023

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