

Fixateur opacifiant à base de résines acryliques en phase aqueuse.



CLASSIFICATION

AFNOR NF T 36-005 Famille I Classe 7b2

DESTINATION

En extérieur et intérieur sur enduit de ciment, béton, béton frais, verre, grès cérame, faïence, mélaminé, métaux non ferreux, aluminium, acier galvanisé déroché, zinc déroché, électrozingué, polycarbonate, PVC, nus et normalement absorbants ou revêtus d'anciennes peintures organiques adhérentes en bon état.

En intérieur sur cuivre, bois et dérivés non tanniques, plâtre et dérivés (y compris carreaux de plâtre).

PROPRIETES

- + Excellente adhérence
- + Bonne opacité - Bon garnissant
- + Séchage et durcissement rapides
- + Finement granité pour une meilleure répartition des finitions

PARTICULARITE

- + Adapté sous tous systèmes de ravalement D2, D3, I1 à I4.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Liants	Acrylique en phase aqueuse	
Aspect du film	Mat velouté	
Brillants spéculaires ⁽¹⁾	10 à 15% sous l'angle de 60°, 6 à 10% 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⁾	53% pondéral, 41% volumique	
Densité (± 0,03) ⁽²⁾	1,24	
Rendement ⁽³⁾	6 à 8m ² /L	
Consommation ⁽³⁾	180-220g/m ²	
Séchage ⁽⁴⁾	Hors Poussière : 30mn Hors Pluie : 3h Recouvrable par revêtements épais aqueux : 6h	Sec : 1h Recouvrable par films minces aqueux : 6h

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 : 100% synthétique Manchon : polyamide méché ou texturé 18 à 24mm selon relief du support Airless
Dilution	Prêt à l'emploi, jusqu'à 5% d'eau
Nettoyage du matériel	A l'eau immédiatement après usage

FT387

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).

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. Éliminer dans la mesure du possible la cause du salpêtre pour prévenir sa réapparition. Dégraisser les supports à l'aide de **DEGRAISSANT LT 615**, suivi d'un rinçage à l'eau claire renouvelée. Procéder à un ponçage pour mater les supports, suivi d'un dépolissage soigné. Reprise des joints de maçonnerie et le cas échéant remplacement des éléments défectueux.

De façon générale, après préparation, les supports devront être sains, cohésifs, propres, secs et adhérents pour recevoir une couche 0,200-0,250 Kg/m² de **K'FIX O GCPV**.

En intérieur et extérieur :

Sur métaux tels que :

- Acier inoxydable, électrozingué : préparation du support, notamment par dégraissage avec **DAF 310** puis application d'une couche de **K'FIX O GCPV**.

- Aluminium, acier galvanisé, zinc : préparation du support, notamment par dégraissage avec **DAF 310** puis dérochage avec **SOLUTION NT 330** suivi d'un rinçage soigné à l'eau, séchage, puis application d'une couche de **K'FIX O GCPV**.

Sur matières plastiques telles que polycarbonate, PVC, mélaminé : préparation du support, notamment par dégraissage avec **DEGRAISSANT LT615** suivi d'un rinçage à l'eau, séchage, par ponçage et époussetage avant l'application d'une couche de **K'FIX O GCPV**.

Sur faïence, verre, grès cérame : préparation du support, notamment par dégraissage avec **DEGRAISSANT LT615** suivi d'un rinçage à l'eau, séchage, puis application d'une couche de **K'FIX O GCPV**.

Sur enduit de béton, ciment et dérivés bruts, normalement absorbants et non farinants : préparation du support, notamment par égrenage, brossage, époussetage avant l'application d'une couche de **K'FIX O GCPV**.

Sur métaux ferreux prépeints exempts de rouille, bacs aciers : préparation du support, notamment par dégraissage avec **DAF 310**, puis application d'une couche de **K'FIX O GCPV**.

Sur anciennes peintures adhérentes : préparation du support, notamment par dégraissage avec **DEGRAISSANT LT615** suivi d'un rinçage à l'eau, séchage, puis application d'une couche de **K'FIX O GCPV**.

En intérieur :

Sur bois non tanniques tels que :

- Bois tendres (Framiré, Okoumé, Peuplier, Pin, Pichpin) : préparation du support, notamment en éliminant les coulures de résines, puis application d'une couche de **K'FIX O GCPV** dilué à 5% d'eau.

- Bois durs (Doussié, Niangon, Teck) et bois à constituants anti-oxydants (Iroko, Padouk) : préparation du support, notamment par dégraissage avec **DAF 310**, par ponçage et époussetage avant l'application d'une couche de **K'FIX O GCPV** dilué à 5% d'eau.

Ne pas appliquer sur Chêne, Châtaignier et Western Red Cedar.

Sur plâtre et dérivés y compris carreaux de plâtre : préparation du support, notamment par égrenage, brossage, époussetage avant l'application d'une couche de **K'FIX O GCPV**.

Sur cuivre : préparation du support, notamment par dégraissage avec **DAF 310** puis application d'une couche de **K'FIX O GCPV**.

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	3L
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 g (selon directive 2004/42/CE)
Valeur limite de C.O.V.	Pour sous-catégorie g : 30g/L (2010)
C.O.V. max de ce produit	25g/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.

FT387

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