

**Impression universelle à base de résine alkyde uréthane en phase solvant.**



## CLASSIFICATION

AFNOR NF T 36-005 Famille I Classe 4a

## DESTINATION

En intérieur sur supports usuels du bâtiment tels que ciment, béton, enduits hydrauliques pH<9, plaque de plâtre à épidermes cartonés enduits de peintures, carreaux de plâtre, bois et dérivés, nus ou revêtus d'anciennes peintures adhérentes en bon état.

## PROPRIETES

- + Forte opacité
- + Microporeuse
- + Durcissement rapide
- + Fixe, isole et régularise la porosité des supports

## PARTICULARITE

Ponçable et recouvrable très rapidement

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

<b>Liants</b>	Alkyde en phase solvant	
<b>Aspect du film</b>	Mat, tendu	
<b>Brillants spéculaires</b> <sup>(1)</sup>	inférieur à 4% sous l'angle de 60°, inférieur à 3% sous l'angle de 85°	
<b>Teintes</b>	Blanc et teintes pastels soit plus de 45 000 teintes (Série A)	
<b>Résistance aux frottements humides</b> (NF EN ISO 11998)	Non concerné	
<b>Extrait sec</b> (± 2%) <sup>(2)</sup>	78% pondéral, 58% volumique	
<b>Densité</b> (± 0,03) <sup>(2)</sup>	1,50	
<b>Rendement</b> <sup>(3)</sup>	9 à 11m <sup>2</sup> /L	
<b>Séchage</b> <sup>(4)</sup>	Hors Poussière : 30mn Ponçable : 2h	Sec : 1h Recouvrable : 4h

## CARACTERISTIQUES D'APPLICATION

<b>Conditions d'application</b> (conformes au NF DTU 59.1)	Intérieur : Température ambiante et du support comprise entre 8° et 35°C - Hygrométrie < 70% HR. Ne pas appliquer sur supports condensants. Taux d'humidité des boiseries < 10-12% suivant la nature.	
<b>Matériel d'application</b>	Brosse : soie Manchon : polyamide méché fil continu 12mm Airless	
<b>Dilution</b>	Prêt à l'emploi, jusqu'à 5% de white spirit	
<b>Nettoyage du matériel</b>	Au white spirit immédiatement après usage	

## MISE EN OEUVRE

Les supports doivent être conformes aux DTU les concernant et notamment au **NF DTU 59.1**.

Reconnaissance préalable nécessaire afin de déterminer la préparation la plus adaptée à leur état et à leur nature (nettoyage, lessivage/ rinçage, ponçage, grattage, dégraissage, dépolissage, époussetage...).

De façon générale, après préparation, les supports devront être sains, cohésifs, propres et secs pour recevoir une couche de **PRIM +** avant l'application de deux couches de finition.

Sur plaques de plâtre à épiderme cartonné, plâtre et enduits intérieurs de rebouchage, lissage, ratissage, ciment et enduits hydrauliques, après préparation du support, application d'une couche **PRIM +**.

Sur carreaux de plâtre, après époussetage soigné et préparations, avant à l'application d'une couche de **PRIM +**, suivi de l'application de 2 couches de peinture de finition.

Sur murs détappés, anciennes peintures adhérentes : après préparation du support, notamment par dégraissage avec **DEGRAISSANT LT 615**, et/ou décontamination à l'eau javellisée, dépolissage des peintures brillantes et époussetage soigné, application d'une couche de **PRIM +**.

Pour tout autre support, consulter les fiches techniques des primaires à fonctions spécifiques type **AQUAPRIM MICRO**, **AQUAPRIM ISOLANT**, **ADERPRIM MICRO** ou contacter nos services techniques.

Se référer aux fiches techniques des produits cités.

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Classe de transport</b>	Non soumis aux prescriptions de l'ADR (réglementation pour le transport des marchandises dangereuses par route)
<b>Conditionnement</b>	0,75L - 3L - 16L
<b>Stockage</b>	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.
<b>Mesure de prévention</b>	Pour la protection individuelle, se reporter à la fiche de données de sécurité disponible chez le distributeur ou sur le site <a href="http://www.unikalo.com">www.unikalo.com</a> Dangereux, respecter les précautions d'emploi.
<b>Classement Européen</b>	Catégorie A / Sous-catégorie g (selon directive 2004/42/CE)
<b>Valeur limite de C.O.V.</b>	Pour sous-catégorie g : 350g/L (2010)
<b>C.O.V. max de ce produit</b>	350g/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.

FT169

Modifiée le :  
24/10/2022Toutes nos fiches techniques sont disponibles sur [www.unikalo.com](http://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](mailto:info@unikalo.com) - [www.unikalo.com](http://www.unikalo.com)

**unikalo**  
PEINTURES BATIMENT