

AQUARYL IMPRESS

IMPRESSION ACRYLIQUE
EN PHASE AQUEUSE

Fiche n°1204 -SSC05
NOVEMBRE 2015



CLASSIFICATION:

AFNOR NF T 36-005 famille 1, classe 7b2

DÉFINITION :

Couche d'impression, opacifiante, mate et à faible odeur, à base de copolymère acrylique en phase aqueuse.

DESTINATION :

Spécialement destinée à l'impression des surfaces en plaque de plâtre cartonné, et comme impression avant la pose des papiers peints. Polyvalente, peut s'appliquer sur plâtre et dérivés, ciment et dérivés, bois et dérivés, métaux pré laqués après dépolissage de la surface, anciennes peintures en bon état.

PROPRIÉTÉS :

Impression favorisant l'adhérence, inhibitrice de corrosion, évite les embus sur fonds hétérogènes. Peut être recouverte par toutes les finitions en phase aqueuse ou alkyde.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Liant : Résine copolymère acrylique.
Aspect : Mat
Couleur : Blanc.
Extrait sec : 59,4 % ± 2 pondéral, 40% ± 2 volumique.
Densité : 1,47 ± 0,03
Rendement : 8 à 10 m²/litre
Séchage : Hors poussières : 30 minutes*
 Recouvrable : 14 heures*

* Selon les conditions climatiques lors de l'application et de la teinte choisie.

CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION :

Application : En une couche sur support préparé
Conditions d'application : Température > 8°C. Hygrométrie < 70 % d' H R

Matériel et Dilution : Brosse mixte, rouleau polyamide méché 12 mm fil continu
 Pistolet airless : buse 417 à 519 : Dilution de 0 à 5% d'eau

Nettoyage du matériel : Eau immédiatement après usage.

MISE EN ŒUVRE :

Les supports doivent être conformes aux DTU les concernant et au **DTU n° 59.1** notamment. Reconnaissance préalable nécessaire afin de déterminer la préparation des supports.

Enduits ciment et bétons neufs	Brossage, époussetage 1 couche d' AQUARYL IMPRESS	Recouvrable par : Colle acrylique, peinture acrylique, peinture alkyde.
Plâtre et dérivés	Brossage, époussetage 1 couche d' AQUARYL IMPRESS	
Bois et dérivés	Brossage, époussetage 1 couche d'. AQUARYL IMPRESS	
Métaux prélaqués	Matage de la surface Brossage Epoussetage 1 couche d' AQUARYL IMPRESS	

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

- Classe de transport :** Non soumis aux prescriptions de l'ADR (réglementation pour le transport des marchandises dangereuses par route).
- Conditionnement :** 16 L, et 3 L
- Stockage avant ouverture :** 12 mois en bidons d'origine fermé. A L'ABRI DU GEL et des fortes températures $\geq 35^{\circ}\text{C}$.
- Stockage après ouverture :** Bien refermer le bidon après ouverture afin de conserver les caractéristiques du produit.
- Hygiène et sécurité :** Consulter la fiche de données de sécurité disponible chez le Distributeur et sur le site web : **www.unikalo.com**
- Classement Européen :** Catégorie A / Sous-catégorie **g** (Selon directive 2004/42/CE)
- Valeur limite UE de C.O.V. :** Pour sous-catégorie **g** : 30 g/l (2010)
- C.O.V. max. de ce produit :** < 4 g/l

ECO LABEL : N° d'enregistrement : FR/07/32

Ce produit a reçu la certification Ecolabel car il répond aux exigences environnementales et aux performances d'aptitude à l'emploi du système de label de l'union européenne. Le label écologique de l'union européenne garantit:

- | | |
|---|--|
| ♣ | Bonnes performances pour une utilisation à l'intérieur. |
| ♣ | Usage limité de substances dangereuses. |
| ♣ | Faible teneur en solvants. |

Pour plus de amples informations sur les raisons qui ont conduit à décerner le label écologique à ce produit, prière de consulter le site suivant :
<http://ec.europa.eu/environnement/ecolabel>.

GESTION DES DECHETS :

Les outils seront nettoyés immédiatement après usage avec de l'eau.

Protégeons l'environnement :

- Laver soigneusement le matériel après utilisation. Le rincer avec très peu d'eau dans un récipient, laisser cette eau s'évaporer. Le résidu sec peut alors être jeté à la poubelle.
 - Bien essuyer le matériel. Bien refermer l'emballage après usage. Veillez à déposer votre emballage vide dans une déchetterie. Ne pas jeter les résidus à l'égout.
- Les déchets ne doivent être ni abandonnés, ni brûlés à l'air libre, ni rejetés dans le milieu naturel ou dans le réseau d'assainissement ou les ordures ménagères. Renseignez vous auprès de vos autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.
- Les conditionnements en 16L possèdent un système de valorisation des emballages métalliques: **UNIKOB** qui est une poche plastique thermoformée. Ce procédé permet de diminuer le traitement des déchets d'emballages.

Date d'édition : 11/01/16	Date de modification : Novembre 2015	SSC05
Annule et remplace les versions précédentes. Avant toute mise en œuvre, veuillez vérifier qu'il s'agit de la dernière édition.		

La présente notice 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.

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
www.unikalo.com