

Finitions mates



# AQUARYL ÉCO

Peinture d'aspect mat à base de résine acrylique en phase aqueuse



## CLASSIFICATION

AFNOR NF T 36-005 Famille I Classe 7b2

## DESTINATION

En intérieur, en neuf ou rénovation, pour la décoration des plafonds et surfaces murales des pièces sèches. Adapté pour les revêtements de type toiles de verre et textures à peindre.

## PROPRIETES

- + Fort pouvoir couvrant à sec
- + FDES disponible sur la base INIES

## PARTICULARITE

Destiné aux travaux courants

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

**Liants** Acrylique en phase aqueuse

**Aspect du film** Très mat, poché

**Brillants spéculaires** <sup>(1)</sup> inférieur à 2,5% sous l'angle de 60°, inférieur à 5% sous l'angle de 85°

**Teintes** Blanc et teintes pastels soit plus de 45 000 teintes (Série A)

**Résistance aux frottements humides** (NF EN ISO 11998) Classe 3

**Extrait sec** (± 2%) <sup>(2)</sup> 65% pondéral, 42% volumique

**Densité** (± 0,03) <sup>(2)</sup> 1,64

**Rendement** <sup>(3)</sup> 8m<sup>2</sup>/L/couche

**Séchage** <sup>(4)</sup> Hors Poussière : 30mn Sec : 1h  
Redoublable : 6h

## CARACTERISTIQUES D'APPLICATION

**Conditions d'application** (conformes au NF DTU 59.1) Intérieur : Température comprise entre 8° et 35°C - Hygrométrie < 70% HR. Ne pas appliquer sur supports condensants. Taux d'humidité des maçonneries < 5%.

**Matériel d'application** Brosse : mixte  
Manchon : polyamide méché fil continu 12mm  
Airless

**Dilution** Prêt à l'emploi, jusqu'à 5% d'eau

**Nettoyage du matériel** A l'eau immédiatement après usage

FT164

Modifiée le :  
22/09/2022

(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).

**unikalo**  
PEINTURES BÂTIMENT

## 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 leur nature (nettoyage, lessivage/rincage, ponçage, grattage, dégraissage, dépolissage, époussetage...).

De façon générale, après préparation, les supports devront être sains, cohésifs, propres, secs et avoir reçu la couche d'impression éventuelle adaptée à leur nature et à leur état.

- Sur plaque de plâtre à épiderme cartonné : après préparation du support, application possible d'une première couche d'**AQUARYL ECO dilué à 5% d'eau** ou d'une couche d'**AQUARYL PRIMO** avant application d'une ou deux couches d'**AQUARYL ECO**.
- Sur enduits de plâtre et dérivés, sur ciment et enduits hydrauliques, sur fonds d'anciennes peintures adhérentes lessivées et matées : après préparation, application d'une couche d'**AQUARYL PRIMO** avant application de deux couches d'**AQUARYL ECO**. 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>	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 a (selon directive 2004/42/CE)
<b>Valeur limite de C.O.V.</b>	Pour sous-catégorie a : 30g/L (2010)
<b>C.O.V. max de ce produit</b>	10g/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.

FT164

Modifiée le :  
22/09/2022

Toutes 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 BÂTIMENT