



## EUROLYS SATIN



## DEFINITION / DESTINATION

Peinture satinée à base de copolymères en émulsion conçue pour la décoration en intérieur et en extérieur abrité. Sur plaques de plâtre, plâtre, voile de verre, boiserie intérieure etc. ... préalablement imprimé (EUROFIX AQUA).

## PROPRIETES

- Bonne adhérence
- Bon rendu
- bon pouvoir opacifiant
- Lessivable

## CARACTERISTIQUES

COV : (directive 2004/42/CE) valeur limite CE de ce produit (catégorie cat. A/a) : 30 g/L (2010).

Ce produit contient au maximum 2,30 g/L.

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>FAMILLE</b>               | AFNOR T36-005 Famille 1 Classe 7a2  |
| <b>COMPOSANTS LIANT</b>      | Emulsion en phase aqueuse   |
| <b>DENSITE à 20°C</b>        | 1.28 g/ml ± 0.03  |
| <b>VISCOSITE à 20°C</b>      | 80 - 90 P.S   |
| <b>EXTRAIT SEC EN POIDS</b>  | 51.75% ± 2 %  |
| <b>EXTRAIT SEC VOLUMIQUE</b> | 38.20% ± 2 %  |
| <b>DILUTION</b>              | 1ère couche jusqu'à 5 % d'eau selon le support, le matériel d'application et la |

## FICHE TECHNIQUE

|                          |  |
|--------------------------|--|
|                          | porosité du support.<br>2 <sup>nd</sup> couche sans dilution.  |
| <b>SECHAGE</b>           | Au toucher : 30 mn - En surface : 3 à 4 h - Recouvrable : 12 h |
| <b>ASPECT / FINITION</b> | Satin – Brillant spéculaire (Bs) : 15 (60°)                    |
| <b>RENDEMENT MOYEN</b>   | 8 à 10 m <sup>2</sup> /L                                       |
| <b>COULEURS</b>          | BLANC / Bases à teinter DEEP/TR                                |
| <b>CONDITIONNEMENT</b>   | 0,75 L - 3 L - 10 L - 15 L                                     |

Les valeurs sont données pour le produit blanc.

## MISE EN OEUVRE

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <b>PREPARATION DES SUPPORTS</b> | <p>Elle devra être conforme au DTU en vigueur.</p> <p>Bien homogénéiser le produit avant son application.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➔ Les supports à peindre neufs doivent être propres, secs et imprimés</li> <li>➔ Les anciennes peintures adhérentes poncées, dégraissés et imprimés</li> </ul> <p><b>Subjectiles</b> : surface de ciment, béton, plaque de plâtre et maçonnerie en général, toile de verre, boiserie intérieure.</p> |
| <b>CONDITIONS CLIMATIQUES</b>   | <p>Conformément à la norme NF P 7 4 – 2 0 1 – 1.</p> <p>En travaux d'extérieur abrité, la température ne devra pas être inférieure à + 5°C et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 80 % d'humidité relative.</p> <p>En travaux d'intérieur, la température ne devra pas être inférieure à +8°C et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 65 % d'humidité relative.</p>  |
| <b>NOMBRE DE COUCHES</b>        | 2 couches   |
| <b>MATERIEL D'APPLICATION</b>   | Brosse, Rouleau, Pistolet<br>Rouleau : polyamide texturé 12mm / polyester tissé 13mm  |
| <b>NETTOYAGE</b>                | Eau avant séchage.<br>Nettoyer les pulvérisateurs également avec de l'eau.<br>Ne pas jeter les eaux de lavage à l'égout.  |
| <b>PRECAUTIONS</b>              | <p><b>Directives 67/548/EC et 1999/45/EC:</b><br/>Conformément aux Directives 67/548/EC et 1999/45/EC, ce produit n'est pas classé dangereux.</p> <p><b>Règlement n° 1272/2008 (CLP) :</b><br/>Conformément au Règlement n° 1272/2008 (CLP), le produit n'est pas jugé dangereux</p>  |

**FICHE TECHNIQUE**

|  |   |
|--|---|
|  | <p><b>Informations complémentaires:</b><br/>Contient 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique.</p> <p><b>Pour de plus amples renseignements, se référer à notre fiche de données de sécurité.</b></p>  |
| <b>CONSERVATION</b>  | <p>dans l'emballage d'origine, fermé et à l'abri de l'humidité, des intempéries, du gel et des fortes chaleurs.</p>   |
| <b>ENVIRONNEMENT</b>   | <p>Empêcher toute infiltration de ce produit dans le sol et l'écoulement dans l'eau et les égouts.<br/>Traitement des déchets conformément aux directives officielles en vigueur. Ne recycler que les conditionnements complètement vides.<br/>Remettre les restes de peinture liquide au centre de collecte pour les déchets spéciaux.</p> |
| <b>DECHETS</b>  | <p>En vue d'une élimination sans danger pour l'environnement, ne jeter pas vos résidus avec les ordures ménagères ni dans l'évier ou dans l'égout.<br/>Tous les composants de ce produit doivent être rapportés à la déchetterie rattachée à votre commune. CED : 080112</p>  |