

# ALASKA

Mat aux huiles chaulées, en phase solvant.

## Destination

Convient aux murs fragiles d'édifices anciens non exposés à la circulation  
Directement sur anciennes peintures et badigeons  
Travaux intérieurs neuf et rénovation

## Propriétés

Permet une application directe, sans reprise.  
Sans tension, ne tire pas les fonds.  
Matité absolue  
Grande blancheur  
Fort pouvoir garnissant  
Opacité dès la première couche  
Excellent pouvoir isolant contre les taches  
Confort d'application : grand temps d'ouverture, excellente glisse, peu d'éclaboussures  
Application en deux couches le même jour, "frais dans frais" (après "matage" de la 1ère couche)

## Classification

AFNOR NF T 36-005 : Famille I, classe 7b2



## Caractéristiques

|  |  |
|--|--|
| <b>Aspect en pot</b>                         | Liquide onctueux.  |
| <b>Masse volumique</b>                       | 1.50 kg/l  |
| <b>Extrait sec</b>                           | En volume : 46 %<br>En poids : 72 %  |
| <b>COV</b>                                   | Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/g) : 350 g/l (2010).<br>Ce produit contient au maximum 349 g/l COV.  |
| <b>Aspect du film</b>                        | Poché, très mat  |
| <b>Brillant spéculaire</b>                   | < 3 sous 60°, mat.   |
| <b>Rendement</b>                             | 9 à 11 m²/l, en fonction de la nature des fonds et du mode d'application.<br>(Selon norme NFT 30-073)  |
| <b>Temps de séchage (à 20°C et 65% H.R.)</b> | Sec : 3 heures<br>Recouvrable : "frais dans frais" (après "matage" de la 1ère couche),<br>ou 24 heures sur supports sains, 48 heures sur supports fragiles |
| <b>Teintes</b>                               | Blanc<br>Teintes du nuancier TOTEM série 1 réalisables à partir du blanc courant<br>(indiquée Ps)  |
| <b>Conditionnement</b>                       | Blanc : 3 L et 15 L  |
| <b>Conservation</b>                          | 12 mois en emballage d'origine, non ouvert<br>Conserver à l'abri des fortes chaleurs.  |

## Traitement

|                               |                                   |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Dilution</b>               | Brosse, rouleau : prêt à l'emploi |
| <b>Préparation du produit</b> | Brasser avant sa mise en œuvre    |

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <b>Matériel d'application</b>   | Brosse, rouleau   |
| <b>Nettoyage des outils</b>     | White Spirit.   |
| <b>Conditions d'application</b> | Conformes au DTU 59.1.  |
| <b>Application du produit</b>   | L'application de la 2ème couche peut se faire "frais dans frais" lorsque la 1ère couche a "maté"<br>Ou attendre 24h sur supports sains, 48h sur supports fragiles |
| <b>Précautions d'emploi</b>     | Afin d'éviter le risque de lustrage, ne pas appliquer sur des surfaces accessibles au toucher et au contact d'objets  |
| <b>Hygiène et sécurité</b>      | Consulter la fiche de données de sécurité<br>Inflammable  |

### Supports

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>Description</b>  | Etat et qualité conformes au DTU 59.1. Sur supports tachés, enfumés, bistrés.  |
| <b>Non revêtues</b> | Dérivés à base de plâtre<br>Enduits de peintres, ...<br>Autres supports, nous consulter.                               |
| <b>Revêtues</b>     | Supports ci-dessus revêtus d'anciennes peintures adhérentes.<br>Anciens badigeons.<br>Autres supports, nous consulter. |

### Préparation des supports

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Description</b> | Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1 |
|--------------------|---|

### Système d'application

|                            |                              |
|----------------------------|------------------------------|
| <b>Surfaces</b>            |                              |
| <b>Primer</b>              | Si nécessaire                |
| <b>Couche intercalaire</b> |                              |
| <b>Finition</b>            | 2 couches TOL MAT RENOVATION |
| <b>Usage</b>               |                              |
| <b>Type de système</b>     |                              |

Les données physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc. La valeur de COV indiquée représente la valeur du produit prêt à l'emploi, après mise à la teinte, dilution... avec les produits de notre gamme. En aucun cas, elle ne peut engager notre responsabilité sur des mélanges qui seraient faits avec d'autres produits commerciaux, pour lesquels nous ne connaissons pas la réelle teneur en COV. 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. Nous invitons notre clientèle à vérifier l'adaptation du produit à la nature et à l'état des fonds et à procéder à des essais représentatifs. Il appartient à notre clientèle de vérifier que la présente fiche n'a pas été remplacée ou modifiée par une édition plus récente. Nous garantissons la qualité constante de nos produits, mais nous prenons aucune responsabilité dans l'application de celle-ci.



TOLLENS COATINGS NV/SA - Jan De Malschelaan 14 - 9140 Temse - Belgique  
Tél (+32) (0)3/710 92 40 - Fax (+32) (0)3/710 92 50  
E-mail : info@tollens.be - Site www.tollens.be