



# AQUASTRAL MAT

Peinture garnissante en dispersion aqueuse  
Intérieur

EU Ecolabel : Fr/007/013

## DEFINITION

- AQUASTRAL MAT est une peinture mate à base de résine acrylique en phase aqueuse

## DESTINATION et PROPRIETES

- AQUASTRAL MAT présente une haute opacité, est très garnissant et d'aspect légèrement pommelé.
- AQUASTRAL MAT est disponible en blanc et 1 079 teintes de la collection Tons & Couleurs.
- Satisfait aux exigences environnementales du système de label écologique de l'Union Européenne.
- Mise à la teinte : Teintes réalisables avec le système de mise à la teinte Astral Bâtiment (Voir nuancier Tons & Couleurs) à partir des bases P, M et V.

## MISE EN OEUVRE

- Conditions d'application, subjectiles : Se conformer aux prescriptions des D.T.U. en vigueur et voir système au verso
- Matériel d'application : Brosse, rouleau polyester tissé 8- 12 mm, pistolet pneumatique et airless.
- Dilution : A l'eau exclusivement (% en poids)  
Prêt à l'emploi pour la brosse, le rouleau et l'airless.  
Pour le pistolet : Première couche 0 à 5% d'eau suivant la porosité du support et la température ambiante. Sans dilution dans le cas d'une deuxième couche
- Application : Brosse et rouleau : empâter régulièrement, croiser et lisser de suite, toujours dans le même sens.  
Pistolet pneumatique et airless : bien empâter les fonds en passes croisées régulières.
- Rendement : 10 à 12 m<sup>2</sup>/litre. Peut varier en fonction de la rugosité et de la porosité du support.
- Recouvrable : 6 heures à 23°C et 50% HR
- Nettoyage du matériel : A l'eau, immédiatement après utilisation.

## PRECAUTIONS A OBSERVER

- Température d'emploi : supérieure à 8°C et inférieure à 30°C.
- Hygrométrie maximum pendant l'application et le séchage : 65% HR.
- Eviter de travailler dans un local surchauffé ou très ventilé.
- Ne pas mélanger à d'autres produits.

## CONDITIONNEMENT

- 5 et 15 litres
- Se conserve un an en emballage hermétique d'origine.
- Stocker à l'abri du gel et des fortes températures.

## FICHE TECHNIQUE (produit standard blanc)

- |                                 |  |
|---------------------------------|--|
| • Classification                | AFNOR NF T 36005 Famille I - Famille I - Classe 7b2  |
| • Présentation                  | Peinture légèrement thixotropée  |
| • Densité                       | 1,46 + 0,05  |
| • Liant                         | Copolymères en dispersion aqueuse  |
| • Pigments                      | Dioxyde de titane rutile   |
| • Extrait sec en poids          | 53% + 2%   |
| • Extrait sec en volume         | 32% + 3%   |
| • Degré de brillant             | Mat (< 3 GU à 60° / < 3 GU à 85°)  |
| • Séchage à 23°C et 50% HR      | Sec : 1 h  |
| • COV                           | Valeurs limite en UE pour ce produit (Cat A/a) : 30 g/l (2010).<br>Ce produit contient au maximum 15 g/l COV               |
| • Conformité aux spécifications | Ecolabel Européen<br>L'attribution de la certification Ecolabel Européen concerne uniquement le produit en teinte blanche. |

\*En cours de certification



## AQUASTRAL MAT

### DESRIPTIF

La préparation des fonds, l'application et les conditions climatiques d'application doivent être conformes au DTU 59-1(NF P 74-201-)

SUBJECTILE	TRAVAUX PREPARATOIRES Et d'APPRET	TRAVAUX DE FINITION
Béton Enduit de ragréage Enduit de liant hydraulique	Brossage, époussetage, égrenage 1 couche AQUASTRAL PRIM	2 couches AQUASTRAL MAT
Plâtre et dérivés	Egrenage, époussetage 1 couche AQUASTRAL PRIM Rebouchage et enduisage éventuels	
Bois	Brossage, ponçage, époussetage 1 couche AQUASTRAL PRIM Rebouchage et enduisage éventuels	Pour état de finition C selon D.T.U. 59-1  1 couche AQUASTRAL MAT (*)  <u>Pour états de finition A et B</u>  2 couches AQUASTRAL MAT
Métaux ferreux imbriqués dans les surfaces à peindre	Brossage 1 couche primaire FERREX RAPIDE Sans Plomb	
Métaux non ferreux imbriqués dans les surfaces à peindre	Dégraissage 1 couche MONOSPAC	
Anciennes peintures parfaitement adhérentes, peu ou moyennement absorbantes	Lessivage, ponçage, époussetage 1 couche AQUASTRAL PRIM ou SUPERBASE H <sub>2</sub> O Rebouchage et enduisage éventuels	

(\*) Une deuxième couche peut être rendue nécessaire selon la teinte de finition

### Sécurité

Voir la fiche de sécurité (FDS) et indications réglementaires sur l'emballage. Renseignements et FDS disponibles 24 heures sur 24 sur Internet: [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) fournisseur Akzo Nobel Coatings.

Les traitements tels que le ponçage, le soudage, le brûlage etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Le ponçage/sablage humide devra être utilisé si possible. Portez un équipement de protection personnel (respiratoire) adéquat si l'exposition ne peut être évitée par une ventilation locale.

Précautions d'usage : Contribuer à préserver l'environnement en ne jetant pas les résidus à l'égout et veillez à apporter le contenant vide dans une déchetterie. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte du produit inutilisé. Après ouverture, stocker en position verticale à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité, dans l'emballage d'origine soigneusement refermé.

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle 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 sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds du chantier à mettre en peinture. 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.