



# Briofer

## Peinture antirouille brillante

Laque antirouille à base de résine alkyde uréthane



BRILLANT INT/EXT

9 à 13

### Classification

NF T 36-005 Famille I – Classe 4a

### Qualités dominantes

- Laque antirouille à base de résine alkyde uréthane
- Pour métaux ferreux et non ferreux (application d'un primaire) intérieurs et extérieurs
- Excellente opacité
- Facilité d'application
- Bon rendu
- Bonne souplesse

### Caractéristiques techniques

|  |  |
|--|--|
| <b>Aspect final</b>                    | Brillant, film tendu   |
| <b>Mesure de brillance</b>             | 86 à 60°   |
| <b>Teinte</b>                          | Blanc et bases à teinter (30 000 teintes disponibles).   |
| <b>Masse Volumique</b>                 | 1,25 (+/-0.05) g/cm <sup>3</sup>   |
| <b>Extrait sec volumique</b> (calculé) | 62 % (+/- 2 %)   |
| <b>Extrait sec massique</b>            | 73 % (+/- 2 %)   |
| <b>Rendement théorique</b>             | 9 à 13 m <sup>2</sup> /l   |
| <b>Matériel d'application</b>          | Brosse - rouleau (Laqueur 5 mm ou Polyamide 8-9 mm) - pistolet.  |
| <b>Séchage à 20° C</b>                 | Sec au toucher : 4 à 7 heures<br>Recouvrable après 24 heures. Le temps de séchage du film de peinture dépend du taux d'hygrométrie de l'air (75% maximum), de l'humidité résiduelle du support et de la température air/support. |
| <b>Entretien</b>                       | Lavable et lessivable classe 1 selon le test à l'abrasion - Norme NF EN ISO 11998.   |
| <b>Température d'application</b>       | Minimum 7° maximum 30° idem pour la température du support.  |
| <b>Diluant</b>                         | White-spirit, prêt à l'emploi.<br>En cas de d'application au pistolet, peut être dilué au white spirit jusqu'à 5%.   |

**HB paint**<sup>®</sup>  
créé par des professionnels

HABITATION BATIMENT FINANCEMENT  
ZAC Jean Monnet 184 rue Farfède  
83500 LA SEYNE-SUR-MER  
Tél. 04 94 10 89 89 - Fax 04 94 10 89 88

EDITION  
JUILLET 2011

Annule et remplace  
les précédentes.



## Caractéristiques d'application

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Mise en œuvre</b>              | Les surfaces seront préparées conformément à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1)   |
| <b>Supports</b>                   | Métaux non ferreux après application d'un primaire universel. Les supports doivent être propres, secs et exempts de substances pouvant entraîner une mauvaise adhérence de la peinture.  |
| <b>Préparation des supports</b>   | Dégraissier et éliminer toutes salissures par nettoyage alcalin. Éliminer rouille, écaille de rouille et calamine, ainsi que les anciennes peintures non adhérentes par grattage ou brossage au degré ST2/3 ou ponçage. Dépouiller les anciennes peintures en bon état pour rendre la surface légèrement rugueuse. |
| <b>Application</b>                | Deux couches de BRIOFER (adapter la dilution suivant la porosité du support).  |
| <b>Préparation de la peinture</b> | Bien remuer le produit avant application pour le rendre parfaitement homogène.   |

## Caractéristiques complémentaires

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Stockage</b>                | Conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs.  |
| <b>Classification</b>          | NF T 36-005 Famille I – Classe 4a  |
| <b>Transport et étiquetage</b> | Se reporter à la fiche de données de sécurité établie selon les directives Européennes en vigueur. |
| <b>Conditionnement</b>         | 12,5 l - 2,5 l - 0,75 l  |
| <b>Hygiène et sécurité</b>     | Consulter la fiche de données de sécurité.<br>Conserver hors de portée des enfants .               |
| <b>Classification COV</b>      | Valeur limite UE (cat. A/i) : 500 g/l (2010). Ce produit contient maximum 500 g/l COV.             |

## Gestion des déchets

|                      |  |
|----------------------|--|
| <b>Environnement</b> | Bien refermer le pot après usage. Contribuer à préserver l'environnement en ne jetant pas de résidu à l'égout, ni dans les ordures ménagères.<br><br>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. |
|----------------------|--|