

► LES SOLUTIONS ANTIROUILLE LES FINITIONS

CARAVELLE



LAQUE BRILLANTE GLYCEROPHTALIQUE ANTIROUILLE

PROPRIÉTÉS : Protection anticorrosion – Excellente tenue aux intempéries et au vieillissement - Renforce la protection des métaux ferreux - Opacifiant - Excellente brillance et bon rendu à la brosse.

DESTINATION : Métaux ferreux non oxydés, grilles, meubles, portails, volets métalliques, rampes, bois intérieurs, balcons, etc. Anciennes peintures adhérentes et dépolies. Intérieur - Extérieur.

CARACTÉRISTIQUES



| | |
|-------------------------------|---|
| Aspect : | Brillant tendu > 80% sous 60° |
| Teinte : | Blanc, Noir, Nuancier 12 teintes. Autres teintes sur demande. |
| Densité : | 1,13 +/- 0,5 (blanc) |
| Séchage : | 4 à 6 heures |
| Recouvrable : | Min. 12 heures |
| Valeur limite en UE. : | Catégorie A/i : 500 g/l 2010 Ce produit contient au maximum : 484 g/l de COV |
| Extrait Sec Poids : | 68 % +/- 2% |
| Extrait Sec Volume : | 55 % +/- 2% |
| Rendement Moyen : | 11 m ² / L pour 50 µm sec Il varie en fonction du type et de l'état de la surface, de l'absorption du support et du mode d'application. |
| Conditionnement : | 15 L - 3 L - 1 L |

CONSERVATION : 12 mois en emballage fermé à l'abri du gel

CLASSIFICATION : Famille I Classe 4a (NFT 36 005)

MISE EN OEUVRE

Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en oeuvre seront en conformité avec les prescriptions du DTU 59.1.

Préparation de surface :

- Toutes traces de rouille doivent être grattées et traitées au METO 9

Application :

- Les produits ferreux comme le métal, l'acier, la fonte, etc., présentent une irrégularité d'environ 30 microns permettant un excellent accrochage de la CARAVELLE
- Les métaux non ferreux tel que : zinc, aluminium, cuivre présentent un aspect plus tendu nécessitent le U 103 en primaire d'accrochage.
- Ne pas appliquer à une température inférieure à +7°C.

Attention : Les teintes RAL 9006 et 9007 sont réalisées avec de la pâte d'aluminium. Une fois en votre possession le bidon doit être stocké dans un local frais, sec, aéré et à l'abri de la lumière.

Matériel : Rouleau, Brosse soie, pistolet pneumatique, pistolet airless

Dilution :

- Brosse : 5 à 10% de White Spirit
- Pistolet pneumatique (Buse : 1,6 à 1,8) : 10 à 20% de D2420
- Pistolet airless (Buse : 9 à 11, Pression : 100 à 120 bars) : 5 à 10% de D2420

Nettoyage : White-spirit ou D2420



HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur le site.

www.durablex-peintures.com et aux indications portées sur l'emballage.

La Fiche de Données Environnementales et Sanitaires est consultable sur www.inies.fr.

Dangereux : respecter les précautions d'emploi.

Cette fiche a été établie et mise à jour le 29/03/2022. Elle annule et remplace les fiches précédentes. 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. Les renseignements fournis sont basés sur les connaissances et notre expérience à ce jour. Elles ne peuvent en aucun cas impliquer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. Les conditions d'application échappant à notre contrôle, ce document n'est pas contractuel et la société DURALEX PEINTURES se réserve le droit de tout changement sans préavis.