



PRIMAIRE

Métaux non ferreux



Existe en 0,75L

Mélange de résines en phase aqueuse. HAMMERITE® PRO **PRIMAIRE** est une formulation spéciale de prétraitement.

Il assure une amélioration de l'adhérence et de la performance de HAMMERITE® PEINTURE FER – DIRECT SUR ROUILLE et autres revêtements appliqués sur des métaux tels que Acier galvanisé, aluminium, chrome, laiton, cuivre et acier inoxydable.

CARACTERISTIQUES

- **Séchage :** Sec au toucher : 30 à 60 minutes, variable en fonction de la température.
Recouvrable : après 2 heures suivant les conditions de température et d'humidité.
- **Rendement :** 16m² par litre, soit 12 m² pour un bidon de 0,75 litre. Peut varier en fonction de l'état de surface du support et de l'application.
- **Aspect :** Liquide.
- **Couleur :** Rouge, légèrement gris
- **Epaisseur :** Film humide : 60 µ; film sec : 30 µ.
- **Résistance :** Utilisation entre -30°C et +150°C : écart maximum quand le séchage est complet.
Pour un usage courant nous recommandons de ne pas dépasser 80°C, après séchage complet.
Ne pas utiliser à des températures dépassant 150°C. - Ne pas utiliser en cas d'immersion permanente.
- **Adhérence :** Excellente sur métaux non ferreux.
- **Stockage :** Stocker à l'abri du gel et du soleil.
Minimum 2 ans à 20 °C, en emballage d'origine non ouverts. HAMMERITE® **PRIMAIRE** doit être stocké dans un local sec et ventilé, protégé des variations extrêmes de température
- **Nettoyage :** Utiliser de l'eau pour nettoyer les pinceaux, outils et équipements

PREPARATION DES SURFACES

- S'assurer que les supports sont propres, secs, sans salissures, sans graisses, sans sel et sans huiles.
- Pour dégraisser, utiliser du HAMMERITE® DILUANT ou du détergent.
- Rincer abondamment avec de l'eau claire et laisser sécher.
- Eliminer l'ancienne couche de peinture et les parties rouillées à l'aide d'une brosse métallique ou poncer.
- Les surfaces atteintes de rouille rouge devront être traitées avec un inhibiteur de rouille.

APPLICATION

- Au pinceau : Bien remuer avant d'appliquer.
- Pulvérisation (traditionnelle) : Ne pas diluer. Utiliser une pression d'air de 2 Bars
- **Température d'application** : + 8 à + 25° C.
- **Maximum d'humidité** : 85 % d'Humidité Relative de l'air.
- Appliquer une couche

Conseil de prudence

Conserver sous clef dans un local ventilé, hors de portée des enfants. Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.

Eviter le contact avec la peau et les yeux.

Utiliser uniquement dans des endroits bien ventilés.

Pendant les pulvérisations, ne pas respirer les vapeurs. Porter un appareil respiratoire approprié.

Ne pas jeter les résidus à l'égoût. Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte de déchets spéciaux.

Les indications contenues dans cette notice ont été établies pour votre information et réalisées avec un souci permanent d'objectivité. Elles pourront être modifiées en cas d'évolution technique de ce produit.

FICHES DE DONNEES DE SECURITE (FDDS) : disponibles sur le site www.quickfds.com

Hammerite est une marque du groupe AkzoNobel

ZI les Bas Près BP 70 113 – 60761 MONTATAIRE - Tel : 0344649332.

UN PRODUIT DE
AkzoNobel