

PHEMRUST SP

REVETEMENT ANTI-CORROSION MULTI-FONDS

PROPRIETES

PHEMRUST SP forme un revêtement imperméable à l'oxygène de l'air. La réaction chimique d'oxydation du métal par l'oxygène est supprimée.

PHEMRUST SP contient des pigments inhibiteurs qui pénètrent la couche d'oxyde métallique, qu'ils transforment et qui s'intègrent sur le métal sain.

Le pouvoir d'extrême adhérence du feuil est obtenu par la fluidité des résines et le pouvoir mouillant des solvants utilisés.

La cohésion des liants de PHEMRUST SP lui apporte une souplesse et une imperméabilité exceptionnelles. Sa formulation donne une dispersion stable et fine assurant ainsi au feuil de PHEMRUST SP un aspect tendu très régulier et une résistance remarquable.

COMPOSITION

Résines glycérophtaliques, phosphates de zinc, solvants hydrocarbonés aliphatiques

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	: Liquide épais
Masse volumique	: 1300 g/l
Extrait	: 68 %

UTILISATIONS

Traitement de métaux ferreux.

Traitement contre la corrosion des surfaces en acier ou aluminium.

MODE D'EMPLOI :

PHEMRUST SP s'applique sur supports propres et secs, préalablement dégraissés. Eliminer les parties non adhérentes et la rouille par brossage. Bien homogénéiser le produit avant emploi.

PHEMRUST SP s'applique en 2 couches de 40 microns. Appliquer à la brosse ou au rouleau tel quel. Pour l'application au pistolet, diluer avec 10 % de DILPHEM M .

Rendement : 4 à 8 m²/kg

Séchage à 20°C (humidité relative 65 %) :

Sec : 1 heure

Hors poussière : 6 heures

Recouvrable : 24 heures

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE :

Conserver hors de la portée des enfants, dans un local frais et aéré et à l'écart de toute source d'ignition. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Prendre les précautions de stockage et de manipulation inhérentes aux produits inflammables de classe de point d'éclair compris entre 21°C et 55°C. Ne pas fumer. Manipuler dans un local ventilé. Attendre le séchage complet avant d'occuper les locaux. Eviter tout contact avec la peau et les yeux. Ne pas inhaler les brouillards de pulvérisation. En cas d'application au pistolet, porter un masque. Fiche de sécurité sur simple demande.

Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.