



ZIPHEM

REVETEMENT PROTECTEUR DU ZINC, GALVANISE, ALUMINIUM, ELECTROZINGUE

PROPRIETES :

ZIPHEM s'accroche directement et de façon irréversible sur zinc, galvanisé, électrozingué, aluminium .
Il assure une excellente protection, sa résistance extérieure est supérieure à 5 ans.
D'aspect satiné, ZIPHEM est une laque qui assure à la fois la protection et la décoration.

COMPOSITION :

Résines glycérophthaliques spécialement modifiées, oxyde de zinc, chromate de zinc, pigments stables, solvants aromatiques et aliphatiques.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Masse volumique | : 1200 à 1400 selon la teinte |
| Extrait sec | : 73% + 2 % |
| Pouvoir couvrant | : 10 m ² au litre |
| Séchage | : Hors poussière: 1 heure. Sec: 2 heures. Recouvrable: 24 heures |
| Durété | : 3mm Persoz pour 30 microns |
| Adhérence | : Test quadrillage de 1 mm suivi d'un arrachement à l'adhésif 196 carrés intacts sur 196 carrés de 1mm ² . |

UTILISATIONS :

Protection, remise en état, décoration pour toiture, gouttière, cuve, citerne, véhicule, mobilier métallique, mobilier urbain, etc...

MODE D'EMPLOI :

- Dégraissage très soigné au solvant. Sur aluminium poli, un dérochage est nécessaire (PHEMALU) ou à défaut ponçage au papier de verre fin.

Sur support oxydé ou partiellement rouillé, brosser énergiquement, dégraisser, puis appliquer une première couche de ZIPHEM jaune chromaté puis 1 couche à la teinte.

- Appliquer 2 couches à 24 heures d'intervalle pour une protection optimale.

Diluer au diluant ZIPHEM de 5 % pour application à la brosse à 10 % pour application au pistolet.

L'utilisation du diluant ZIPHEM est impérative pour obtenir les caractéristiques d'accrochage et de résistance de ZIPHEM .

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 respirer les brouillards de pulvérisation. En cas d'application au pistolet, porter un masque.

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.