



IDENTIFICATION DU PRODUIT

Désignation

FIXATO

Description

Primaire bi-composant d'accrochage sans chromate de zinc à base de résine polyvinylbutyral développé pour offrir une résistance exceptionnelle à la corrosion et une excellente adhérence même sur des supports difficiles à peindre.

UTILISATION

Primaire phosphatant pour tous les supports usuels du bâtiment : métaux ferreux et non ferreux (galvanisé, faïence, verre, porcelaine...).

PARTICULARITE

- 1- Excellente résistance à la corrosion et au cloquage.
- 2- Parfait accrochage sur les surfaces lisses: faïence, verre et les métaux galvanisés.
- 3- Séchage rapide
- 4- Recouvrable avec tout type de peinture
- 5- Sans chromate de zinc

CONSEILS D'UTILISATION

1. Nettoyer la surface et éliminer toute trace de graisse ou huile.
2. Poncer légèrement pour obtenir une finition lisse et éliminer toutes traces de rouille et de corrosion.
3. Dégraisser avec un bon nettoyant « Essence FLEURTEX » .
4. Pour les nouvelles surfaces des métaux non ferreux il est possible de nettoyer avec un détergent alcalin puis bien rincer à l'eau.
5. Mélanger soigneusement les deux éléments base et diluant catalyseur dans les mêmes proportions (V/V), durée de vie du mélange 8h.
6. Appliquer en couche mince pour obtenir une bonne adhérence en évitant toutes surcharges .

CONDITIONNEMENT

Élément Base :1L ; Élément Diluant catalyseur :1L.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--|--|
| Couleur : | Gris clair |
| Aspect du feuil sec : | Mat |
| Séchage : | * sec au toucher : 30 mn. * Recouvrable : 4 à 6h. |
| Densité : | 0.98. |
| Extrait sec en poids : | 37% |
| Rendement moyen : | 10 à 12 m ² /L pour une épaisseur de 25 microns |
| Matériel d'application: | brosse, rouleau et pistolet. |
| Durée de vie du mélange en pot à °20C: | 8 heures. |

STOCKAGE

Stocker dans un local aéré, à l'abri de la chaleur et du gel.

SECURITE

Produit inflammable contient des produits nocifs.
Encas de contact avec les yeux laver abondamment avec de l'eau et consulter un médecin.