

PASSIVATOR

SOLUTION PASSIVANTE DES METAUX

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Dégraisse, désoxyde et passive les métaux
- Favorise l'adhérence ultérieure des peintures

DOMAINE D'UTILISATION

PASSIVATOR est une solution acide qui dégraisse, désoxyde et passive les métaux tels que l'acier galvanisé mais également les aciers inoxydables, l'aluminium et ses alliages...

Le mécanisme d'action de **PASSIVATOR** consiste en la création à la surface du métal d'une couche cristalline de phosphate favorable à l'inhibition de la corrosion ainsi qu'à l'adhérence ultérieure des peintures. Il est nécessaire de compléter ce traitement par l'application d'une couche de primaire, **NEXOLUTION METAL** ou **FEROX** ou **KARAX PRIMER**

Pour d'autres domaines d'application, demander conseil aux **Peintures Cimentol** sur info@cimentol.fr

MODE OPERATOIRE

1. Préparation du **PASSIVATOR**

PASSIVATOR s'utilise pur ou dilué de 20 à 30 % d'eau.

2. Application

PASSIVATOR s'applique à la brosse, au rouleau ou par pulvérisations. Il est nécessaire de laisser agir **PASSIVATOR** de 30 minutes à 1 heure, puis rincer abondamment à l'eau.

DONNEES TECHNIQUES

- | | |
|-----------------------------------|---|
| • Aspect | liquide limpide |
| • Composant principal | solution acide |
| • Conditionnement | 1 L – 5 L – 20 L |
| • Consommation | 1 litre = 10 à 12 m ² |
| • Densité à 20° C | 1,03 |
| • Destination | intérieur / extérieur |
| • Temps de séchage | sec 3 à 5 heures
recouvrable : 24 à 48 heures |
| • Température ambiante de travail | |
| • Dilution | pur ou dilué de 20 à 30 % d'eau |
| • Matériel d'application | brosse, rouleau ou par pulvérisations |
| • Nettoyage du matériel | |
| • Stockage | lieu sec ; tenir à l'abri du gel |
| • Classification AFNOR | famille 1 classe 4A |
| • Fiche de données sécurité | disponible par fax ou Internet à www.cimentol.fr |

PRECAUTIONS

- Sécurité/hygiène : conserver hors de la portée des enfants, ne pas absorber. En cas de contact avec la peau et les yeux, rincer immédiatement à l'eau pendant 15 minutes. Produit réservé à l'usage professionnel
- **PASSIVATOR** est un produit acide. Les opérateurs devront porter des gants anti-acide et des lunettes.
- Se conformer aux instructions des étiquettes et fiches de sécurité

OBSERVATIONS

L'application de ce type de peintures répond au DTU 59.3. Vérifier pour le test de la "goutte" que le dégraissage est complet. Il appartient à l'applicateur de veiller au respect de ces règles, car il engage sa responsabilité.