



APPRET GLYCERO

PRIMAIRE ANTIROUILLE POUR SURFACES METALLIQUES

CARACTERISTIQUES

Primaire idéal pour la préparation des surfaces métalliques contre la rouille.

Peut être recouvert par des couches de finition glycéro ou polyuréthane.

Apprêt et couche de présentation à séchage rapide pour matériel agricole, transport, travaux publics et serrurerie.

PROPRIETES PHYSIQUES

- Aspect : thixotrope.
- Couleurs : gris ral 7001.
- Densité : 1,49 +/- 0,05.
- Extrait sec : 72 % +/- 2.
- Teneur en COV : 414 g/litre.

PRECAUTIONS EVENTUELLES

Ne pas appliquer sur support riche en zinc et galvanisé.

Lors de l'application d'une couche de recouvrement, un risque de détrempe peut se produire sur des épaisseurs d'apprêt supérieures à 60 µ secs et lorsque le temps de recouvrement est compris entre 3 heures et 24 heures à 20°C.

Stockage maxi 12 mois en emballage fermé dans un endroit frais et sec à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

MODE D'EMPLOI

Préparation du support

Préparation du support par sablage ou pulvérisation d'une solution de VAP S à 10 % suivie d'un rinçage au nettoyeur haute pression.

Bien laisser sécher le support après sa préparation.

Méthode d'application

- Matériel : pistolet airless ou pneumatique.
- Diluant et nettoyage matériel : D 50.
- Dilution airless : 5 à 8 %.
- Dilution pneumatique : 12 %.
- Température d'application : 5 / 35°C.
- Hygrométrie : 85 % HR maxi.
- Epaisseur humide recommandée : 110 µ.
- Epaisseur sèche correspondante : 50 µ.
- Rendement théorique pour 50 µ : 147 g/m².
- Recouvrement par glycéro : mouillé sur mouillé à 6 mois.
- Recouvrement par polyuréthane : 24 heures à 6 mois.
- Séchage à 20°C et 50 % HR :
 - hors poussière : 15 minutes ;
 - sec au toucher : 25 minutes ;
 - apparent complet : 5 heures.



Consultez nos FDS sur



USAGE PROFESSIONNEL

Les indications d'emploi ci-dessus ne sont que des recommandations générales dont l'adaptation à chaque cas particulier est laissée au compte de l'utilisateur. Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences de cette adaptation eu égard aux nombreux facteurs qui échappent à notre contrôle. Notre responsabilité est expressément limitée à la fourniture de spécialités conformes aux spécifications d'emploi figurant sur l'emballage.

Indice 2 / décembre 2009

ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001
BUREAU VERITAS
Certification

