

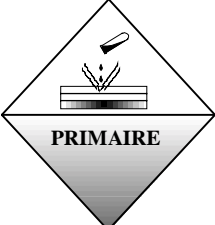


PRESTOLUX PRIMAIRE



GLYCEROPHTALIQUE



	Définition
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Primaire anticorrosion à séchage rapide,

	Propriétés
Classement AFNOR NFT 36 005 Famille I - Classe 4a	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Bonne résistance aux intempéries. ➤ Séchage rapide.

	Destination
EXTERIEUR INTERIEUR	Utilisable pour la protection et la décoration de : <ul style="list-style-type: none"> ➤ Matériel agricole, ➤ Mobilier métallique de jardin, ➤ Matériel roulant, ➤ Machines industrielles, ➤ Portails, balcons, etc...

Mise en Œuvre

Préparation des Surfaces :

- ⇒ **Acier neuf** : décalaminage et dégraissage si nécessaire.
- ⇒ **Supports anciens** : dégraissage et élimination des anciennes peintures par avivage à l'abrasif.

Méthode d'Application :

Diluant	Matériel	Taux dilution	Température
68-69	Brosse ou Rouleau	0 à 5 %	Ambiante, 10°C minimum. La température du support devra être au moins supérieure de 3°C à celle du point de rosée pour éviter toute condensation.
	Pistolet Pneumatique Buse : selon matériel - Pression : 3-4 bars	10 à 15 %	
	Pistolet Airless Buse : Ø mm 0,3 à 0,6 - Angle 30 à 60° Pression : selon dilution et pertes de charges	0 à 5 %	

Système : - 1 couche de PRESTOLUX Primaire à 40 µm secs et
- 1 couche de PRESTOLUX Finition à 40 µm secs.

Remarque : ne jamais appliquer 2 couches de finition.

Caractéristiques Techniques

Aspect final du film sec Mat
Teintes Beige
Nombre de composants 1
Masse volumique $1,45 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$
Extrait sec en volume mesuré $\approx 54 \%$
Epaisseur recommandée par couche :
- Film sec 40 µm
- Film humide 75 µm
Température maximum d'utilisation 80°C en continu (sèche)

Pouvoir couvrant & Rendement 13,5 m²/l pour 40 µm secs

Temps de séchage à 20°C - HP 30 minutes
et hygrométrie normale - Sec 3 heures
- Dur 5 heures

Hygiène et Sécurité

Intervalle de Point d'Éclair Compris entre 23° et 55°C
Transport & Etiquetage Se rapprocher de la fiche de données de sécurité établie selon les Directives Européennes en vigueur
Conservation 1 an en emballage d'origine plein et fermé
Stocker dans un endroit frais et aéré

Précautions d'utilisation : consulter la fiche de données de sécurité

Conditionnement

	1 litre	5 litres	15 litres		
--	---------	----------	-----------	--	--