

1821 CLOROCAUCCIÙ MODIFICATO

LAQUE AU CHLORO-CAOUTCHOUC MODIFIÉ



Description et application

Finition brillante à base de chloro-caoutchouc et résines glycérophaliques caractérisée par une bonne flexibilité et résistance à l'eau et aux chocs.

Indiquée pour la protection de machines agricoles, charpenterie industrielle et ouvrages en acier, exposés dans des milieux industriels et marins.

Le produit peut être coloré en utilisant le système à teinter ADVANCE HT.

Préparation du support

SURFACES FERREUSES:

- Enlever toute trace de rouille, calamine, graisse et humidité par sablage de degré SA2.5, ou bien effectuer un nettoyage mécanique suivi d'un dégraissage avec solvant.
- Appliquer une première couche de FONDO R.E. série 1827 ou bien CONIT série 1014.

Mise en œuvre

Méthode d'application:

- pulvérisation à l'air: utiliser gicleur Ø 1,5-1,8 mm et pression de 3-4 bar.
- airless
- pinceau: seulement pour petites surfaces

Préparation du produit:

Mélanger soigneusement le produit jusqu'à couleur et consistance uniformes.

Diluer avec DILUENTE PER CLOROGOMMA code 1609 ou DILUENTE NITRO ANTINEBBIA code 1616 de 20 à 30%.

Épaisseurs conseillées:

40-50 µm secs, avec un temps de reprise de 5 ÷ 10 minutes entre les couches.

Stabilité de stockage

12 mois en emballage d'origine non ouvert.

Caractéristiques techniques

Couleur	voir liste
Aspect du film sec	brillant
Viscosité **	1500-2500 mPa.s Brookfield rpm 20 s 4
Rendement pratique indicatif *	7-8 m ² /kg avec deux couches
Séchage à l'air	20-30 minutes, hors poussière
	3 à 4 heures. au toucher
	24 heures. en profondeur
Classification AFNOR NF T 36-005	Famille I classe 8a/4a
* Le rendement est calculé pour l'épaisseur conseillée sur des surfaces planes et régulières.	
** Peut changer selon la couleur.	
Les données sont relevées à la température de 20°C et 65% HR.	

Recommandations

- Réservé aux utilisateurs industriels.
- Produit pour usage non réglementé par la Directive 2004/42/EC.
- Toujours consulter la fiche de sécurité avant l'utilisation.
- Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation nationale.
- Il est conseillé de prélever complètement d'un même lot la quantité nécessaire pour l'exécution du travail.
- Les indications fournies dans cette fiche technique se basent sur l'état actuel de nos connaissances et expériences techniques et pratiques. Les données techniques se réfèrent aux caractéristiques moyennes du produit de base et sont déterminées dans des conditions contrôlées de laboratoire. En raison de la variabilité des matières premières disponibles sur le marché, ainsi que de la peinture du produit, de légères différences sont possibles par rapport aux valeurs indiquées, à la couleur et aux effets esthétiques obtenus. Il est donc nécessaire que l'acheteur/utilisateur vérifie personnellement, et avant la mise en œuvre, la conformité du produit à l'usage prévu, notamment lorsque différents lots d'un même matériel sont utilisés pour finir le même ouvrage/chantier.

Les données indiquées ci-dessus sont fournies pour faciliter l'utilisation des produits de la part de nos clients, mais n'impliquent aucune responsabilité d'IMPA S.p.A. pour les applications réalisées en dehors de son contrôle. Pour plus d'amples informations techniques sur des spécifiques cycles d'application ou sur des applications spéciales nous vous prions de consulter notre ASSISTANCE TECHNIQUE e-mail assistenza.technica@impa.it.