

PRESTOLUX FX

Alkyde à séchage rapide



DEFINITION

Laque de finition brillante, à séchage et prise de dureté rapides.

DESTINATION

Utilisée surtout pour :

- Les machines agricoles,
- La serrurerie,
- La rénovation des matériels de travaux publics.

PROPRIETES

- Séchage rapide, recouvrable par elle-même sous 48 heures.
- Bonne rétention de brillant, même dans le cas de couleurs vives.

Plus de 1500 teintes réalisables sur notre système de machine à teinter "Industrie".

Nota : Ne pas recouvrir entre 1 heure et 48 heures. Il est impératif de respecter ce délai de recouvrement pour éviter le phénomène de frisure

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect du film sec	: Brillant
Teintes	: selon nuancier RAL /AFNOR
Nombre de composants	: 1
Masse volumique	: 1,26 +/- 0,05 g/cm ³
Extrait sec en volume	: 47,0 +/- 3%
Extrait sec en poids	: 63,0 +/- 2%
Épaisseur recommandée	: 40 µm
Film humide	: 80 µm
Rendement théorique	: 12,50 m ² /l pour 40 µm secs



PRESTOLUX FX

Alkyde à séchage rapide

MISE EN OEUVRE

PRÉPARATION DE SURFACE

Les surfaces à peindre seront propres, sèches, traitées avec un système anticorrosif compatible. Se reporter au paragraphe COMPATIBILITE ou consulter nos services techniques.

APPLICATION

Température support : Comprise entre +5°C et +35°C et au moins de 3°C au dessus du point de rosée pour éviter tout risque de condensation.

Conditions atmosphériques : La température devra être comprise entre 5°C et 40°C
L'hygrométrie devra être comprise entre 0% et 80%

PISTOLET AIRLESS

Diluant : 68-69 v01
Dilution : 0-5%
Buse : 0.011-0.013
Pression à la buse : 100-150 bars
Rapport de pompe mini : 30/1

PISTOLET PNEUMATIQUE

Diluant : 68-69 v01
Dilution : 5-10 %
Buse : selon matériel
Pression à la buse : 3-5 bars

BROSSE

Diluant : /
Non conseillé, sèche trop rapidement.

ROULEAU

Diluant : /
Non conseillé, sèche trop rapidement.

SOLVANT DE NETTOYAGE : 68-69 v01





PRESTOLUX FX

Alkyde à séchage rapide

DURCISSEMENT

Température	Temps de séchage		Intervalles de recouvrement	
	Sec au toucher	Sec dur	Minimum	Maximum
10°C	30 minutes	2 heures	72 heures	Non critique.
20°C	15 minutes	1 heure	48 heures	Non critique.
30°C	8 minutes	0 heure 45	36 heures	Non critique.

COMPATIBILITE

Couche(s) précédente(s) PRESTOPRIM MAT ou A/C, MONOPRIMER 58-86, MONOCOUCHE SR 75,...

Couche(s) suivante(s) Lui-même, PRESTOLUX FWS, FERROSOTER PC.

SPÉCIFICATIONS RÉGLEMENTAIRES

Classement AFNOR Classement AFNOR NFT 36 005 Famille I Classe 4a

COV (Directive Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/i) : 500 g/l (2010)

2004/42/CE) Ce produit contient au maximum 500 g/l de COV

HYGIENE ET SECURITE

Point d'éclair Compris entre 23°C et 55°C

Transport et étiquetage Se rapprocher de la fiche de données de sécurité établie selon les Directives Européennes en vigueur

Conservation 2 ans en emballage d'origine plein et fermé. Stocker dans un endroit frais, aéré et à l'abri des intempéries.

Précautions d'utilisation Consulter la fiche de données de sécurité en vigueur.

CONDITIONNEMENT

Emballage
1 l
5 l
15 l