

**F-3131**

VERNIS PELABLE

Edition: 021 2017/07

Cod: 7050605122.00000.021

### DOMAINE D'APPLICATION

#### "USAGE EXCLUSIF EN INSTALLATIONS INDUSTRIELLES"

Vernis pelable de protection temporaire qui donne un bon pouvoir antioxydant pendant des périodes non excessives en restant pelable de façon facile et continue.

Pour la menuiserie métallique, pour la protection des pièces en acier pendant son stockage et son transport, pour la protection des pièces usinées.

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Densité à 20°C (g/cc)	0,91 ± 0,02
Finesse de Broyage (µ)	5 - 10
Viscosité de livraison à 20°C	120" ± 10 Ford n° 4
% Extrait sec (poid / volumen)	30% ± 2 poids; 21 % ± 2 volume.
V.O.C. (g/l)	645
Type de produit	Vynilique
Couleur	Bleu 5122

### PREPARATION DE LA SURFACE

Application directe sur le support métallique, acier, alu. Bien dégraissés.

Éviter l'application sur des supports qui sont soumis à des températures supérieures à 70-80°C ou peintes avec des produits de basse reticulation.

### MODE D'APPLICATION

De préférence appliquer à la brosse afin d'atteindre une épaisseur supérieure et faciliter ainsi de le rétirer.



15-18"  
FORD n° 4



Visc de livraison



Diluant  
URKISOL 300  
90-100%



20-40 my



Non collant 60'

### CARACTERISTIQUES DU FILM SEC

Rendement théorique (m²/l)	7 - 8 (30 my)
Brillance 60°-60°	Satin
Recouvrabilité	

### STOKAGE

A stocker sous couvert en lieu frais et ventilé en évitant l'exposition à la lumière solaire. Température de stockage conseillée entre 5 et 25 °C.

Durée de vie en emballage d'origine fermé: Au moins **2 ans** après sa fabrication. Au delà consulter notre département technique.