

## VERNIS PELABLE

### NATURE DU PRODUIT

Le vernis pelable est une peinture solvantée de consistance moyenne donnant après séchage un film plastique aisément pelable .  
Son diluant standard pour allongé et nettoyage est le 910.  
Classification : AFNOR T 36005 – Famille I - Classe 7 al.

### NATURE DU SUPPORT

Vernis d'épargne pour pièces métalliques, protection temporaire déchirable des cabines d'application de peinture.

### MISE EN ŒUVRE

Pistolet pneumatique alimenté sous pression / buse de 1.8 mm souhaitable.  
Dilution si nécessaire au 910 pour une viscosité de 60" CA4 20°C.  
Epaisseur sèche minimum à déposer pour une bonne pelabilité : 100 µ secs.

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES DU PRODUIT LIVRE

Consistance NF T 30014	90" + 10"
Extrait sec en poids NF T 30013	37 % +/- 2 %
Extrait sec en volume	26 % +/- 2 %
Densité NF T 30020 à 20°C	0.95 +/- 0.05
Consommation au 50µ/m <sup>2</sup>	192 g hors perte
Point éclair	< 21°C
Conservation	6 mois en emballage d'origine non ouvert et stocké entre 5 et 30°C

**FARBA F.M.T**

8 rue Lavoisier 69680 CHASSEIU  
Tél : 04.78.90.53.75 Fax : 04.78.90.55.16

## **SECHAGE**

Hors poussière	15 minutes
Manipulable	60 minutes
Déchirable	48 heures

La pelabilité est d'autant plus aisée que l'épaisseur déposée est élevée et que la surface présente un minimum de parties saillantes susceptibles de "casser" le feuil lors de l'arrachage.

## **LEGISLATION**

Envoi de la fiche de données de sécurité sur simple demande.