



## F18 SPRAY GRIGIO

### Enduit polyester au pistolet gris

#### A) DESCRIPTION ET DOMAINE D'APPLICATION:

Enduit polyester pour application au pistolet. Permet d'obtenir de grosses épaisseurs avec rapidité de sèche. Il couvre complètement les signes du papier abrasif N° 40 et autres imperfections. On l'applique aisément, même sur des surfaces verticales.

#### B) DONNÉES TECHNIQUES:

Composition	Résines polyestères et charges de minéraux
Poids spécifique	1,6 ± 0,1
Couleurs disponibles	Gris
Données de sécurité	Voir la fiche des données de sécurité Voir la fiche des données de sécurité

#### C) PREPARATION DU SUPPORT:



\* Fer, acier, matières plastiques (polyester renforcé aux fibres de verre)

\* Peintures originales ou anciennes couches de laque bien consolidées



\* Nettoyer bien la surface à traiter avec Antisil V09 et s'assurer qu'elle soit sèche et parfaitement dégraissée et débarassée de toute impuretés.

\* Appliquer sur primer-surfacers ou sur couches de laque seulement après ponçage et nettoyage.

#### D) ATTENTION:

\* Mélangez soigneusement le mastic avec 5% de durcisseur liquide.

\* Ne pas utiliser le produit en dessous de 10 °C

\* Conserver dans un endroit frais et sec.



F18 SPRAY GRIGIO

fiche :

F18

**E) MODE D'EMPLOI:**



5% de durcisseur liquide Pot life >12' à 20°C



0-5% D12



2-2,5 mm 2-4 bar  
3-4= 1000-1200 microns



3h à 20°C  
30' à 60°C



8-10' à 1 mt



P120-P240

**F) NETTOYAGE DES OUTILS:**

\* Au diluant nitro

**G) RECOUVRABILITÉ**

A14, A15 Primer  
F09 Fondo Isopol grigio  
F04, F16, F02 Fondo Acrilico  
F06 Fondo Acrilico Colorabile

Les informations techniques et les indications sont fondés sur nos expériences. Nous assurons la parfaite qualité du produit. Néanmoins nous déclinons toute responsabilité sur le résultat définitif étant donné que les conditions d'utilisation sont en dehors de notre contrôle.