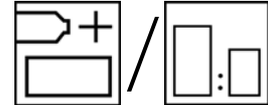


## 6080 Spray Filler

### APPLICATION

#### Rapport de mélange



: Ajouter 3.5% pondéral de durcisseur.  
Ne jamais surdoser!  
Mélanger de façon intensive.  
Ajouter max. 5% Diluant.



Pistolet à gravité  
HVLP  
HE

#### Ouverture Pistolet (mm)

2,0-2,5  
2,0-3,0  
-

#### Pression de pistolage (bars)

3,5-4,5  
Selon le fabricant  
Selon le fabricant



**Passages au pistolet / Épaisseur des couches (µm)** : 1-3 / 100-300



**Durée d'évaporation (min)** **20°C** : 5-10



**Temps de séchage (min)** **20°C** : 3h  
**60°C Obj.** : 30



**Durée de vie en pot (min)** **20°C** : 10-15



**Sanding** : Poncer à sec uniquement.  
P80 -> P180 -> P280

**6080 Spray Filler****INFORMATION PRODUIT**

- Domaine d'application** : s'applique sur anciennes couches de peintures, mastic polyester et métal nu.
- Base chimique** : Résines polyester insaturées et durcisseur à base de peroxyde.
- Caractéristiques générales** : Mastic au Pistolet 2 composant à base de polyester ayant une propriété de remplissage importante (400 – 500 µm), séchage rapide, se ponce facilement et ayant une propriété d'accroche exceptionnelle. Temps de séchage: I.R. 10-12 min. (distance : selon fabricant).
- Produits annexes** : Durcisseur spécial (inclus), Diluant

**Réglementations de l'Union Européenne**

- VOC code** : 2004/42/IIB(c)(540)(205)
- Sous-catégorie de produits (prévue directive 2004/42/CE) et valeur COV max. (ISO 11890-1/2) prêt à l'emploi** : IIB/c. Primaire - Surfaceur/bouche-pores et primaire divers (pour métaux). Valeurs limites de l'UE : 540g/l. (2007)  
Ce produit contient un maximum de 250 g/l de COV.

<b>Propriétés physiques</b>	<b>Densité relative g/cm<sup>3</sup></b>	: 1.7
	<b>Economy</b>	: Vase clos: 31°C (87.8°F)
	<b>Brillance</b>	: -
	<b>Couleur</b>	: -
		: Mat
		: Gris.

- Support** : Acier nu (brut), bien propre, ponçé et dégraissé. Appret Epoxyde traité et apprêts polyester. A ne pas utiliser sur acier galvanisé, aluminium, et parties en thermoplastique acryliques (TPA)
- Couche de fond** : -
- Matériel de finition** : Washprimers, Epoxy Primers, 2K/ MS/ HS Fillers
- Nettoyage accessoires** : Nettoyant au Pistolet
- Stabilité de stockage (ans)** : 1  
(Dans des conditions normales de stockage et bidon non ouvert).