

ELASTIC BLANC est un mastic polyester bicomposant spécialement développé pour le peintre en carrosserie afin de répondre aux plus hautes exigences en matière de qualité.

- Niveau de qualité élevé
- Produit idéal pour le peintre en carrosserie
- Uniquement pour supports en acier
- Ne convient pas pour supports en aluminium ou en zinc

DOMAINES D'APPLICATION

Les bonnes propriétés de bouche-pore de ce mastic de finition permettent son utilisation Comme surfaceur et pour le remplissage mais également pour la réparation de petites rayures et de peintures abîmées.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Viscosité à la livraison à 20°C : pâteux
- Teneur en COV : 2004/42/IIB (b) (250) < 250 g/l
- Coloris : blanc

MISE EN OEUVRE

Support : Le support doit être propre, sec et exempt de graisse.

Dosage : Adjonction de 2 à 3 % en poids de durcisseur en pâte. Eviter tout surdosage de durcisseur car il peut provoquer une remontée pigmentaire ou un changement complet de teinte du vernis de finition.

Vie en pot : 3 à 4 minutes à température ambiante de +20°C.

Température de réaction : au minimum +5°C.

Application : à la spatule.

Temps de séchage : 20 à 30 min. séchage à l'air à température ambiante de + 20°C

Ponçage : Après le temps de séchage indiqué ci-dessus.

Comme mastic de remplissage

Dégrossissage : à sec avec P80 - P120

Finition : à sec avec P120 - P 240

Comme mastic de finition

Dégrossissage : à sec avec P120 - P180

Finition : à sec avec P180 - P240

Surcouche : Ce mastic de finition peut être recouvert avec CS spray