

GYSO-F11 Filler Express

Produit

Surfaceur à base d'asparagine à deux composants, séchage ultra rapide.

Caractéristiques

Très bonnes propriétés de garnissage. Sa surface lisse est facile à travailler mécaniquement.

Application

Le support doit être ferme, sec, exempt de poussière, huile et graisse. L'application est possible dès +10 °C. Peut se poncer après 60 minutes sans chauffer.

Supports

Mastic polyester

Avant le traitement ultérieur, poncer avec un abrasif de grain P240 à P320. Il faut ensuite dégraisser soigneusement la surface.

Surfaceur époxy

Peut se peindre sans ponçage intermédiaire dans les 12 heures suivant l'application. Un traitement dans ce délai est donc possible sans problème.

Acier

Poncer mécaniquement avec un abrasif de grain P120. Après le ponçage, il convient de dégraisser minutieusement afin d'éliminer les impuretés.

Acier inoxydable

Nécessite uniquement un dégraissage. Un ponçage mécanique n'est pas nécessaire.

Primaire d'adhérence réactif (Wash-Primer)

Peut se traiter directement après le séchage complet. Il faut s'assurer que le séchage est complètement terminé avant d'appliquer d'autres couches.

Matières synthétiques

Lors du traitement, l'utilisation d'un activateur d'adhérence approprié est indispensable pour garantir une adhérence durable du revêtement ultérieur.

Surfaceur à base d'asparagine

Utiliser idéalement à une température ambiante supérieure à +10 °C. L'humidité relative de l'air ne doit pas dépasser 80 % afin de garantir une adhérence et un séchage parfaits.

Dégraisser avec GYSO-AntiSil 2005. Appliquer 2 à 4 couches avec un temps de ventilation de 3 à 5 minutes, à +10 °C. Ne pas dépasser l'épaisseur théorique d'environ 40 µm par couche.

Durcisseur à utiliser : F10 Hardener

GYSO-F11 Filler Express

Données techniques

Base	asparagine
Durcisseur	isocyanate
Rapport de mélange selon volume	1:1
Rapport de mélange selon poids	100:61
Température d'application	+10 °C
Buse	1,4 à 1,6 mm
Séchage	60 min à +20 °C
Séchage au four	15 min à +60 °C
Séchage infrarouge (IR)	5 à 10 min (distance 1 mètre)
Ponçage à sec	P360 à P600
Ponçage mouillé	P600 à P1 000

Conditionnement

Emballage	boîte 0,7 ml, carton 6 boîtes
Durcisseur F10	boîte 0,7 ml, carton 4 boîtes
Couleurs	blanc, noir
Conservation	12 mois à partir de la date de production, à 20 °C

Mise en garde

Contient des solvants. Observer les indications figurant sur l'emballage et dans la feuille de données de sécurité.

Remarque

Ce produit n'est destiné qu'à des utilisateurs expérimentés. Ces informations correspondent au stade actuel de la technique et doivent uniquement conseiller. Leur contenu est sans valeur juridique, et aucune prestation de garantie n'existe en cas d'application. Seule est valable, en tous les cas, la dernière édition de cette fiche technique.

La responsabilité de l'application et de l'observation des recommandations y relatives incombe exclusivement à l'utilisateur. En raison de la diversité des matériaux et des méthodes de travail, il faut procéder à ses propres essais avant l'utilisation. Conditionnées par l'avancée technologique et le perfectionnement technique, des modifications du produit peuvent survenir.