



Q 20-500

Polyester Sprayfiller

Caractéristiques

20-500 est un mastic en spray à base de polyester 2K pour les substrats en acier, GRP, bois ou peinture solide poncée. Ce produit est particulièrement adapté au remplissage d'irrégularités, de traces de ponçage profondes ainsi que de travaux de pré-réparation grossiers en un seul processus de remplissage.

Caractéristiques physiques



12 month



2004/42/IIB(b)(250)<116



CHP Hardener Q-20-905-0050
3 % by weight, 5% by Volume

Utiliser



2,0 - 2,5 mm
1,6 - 2,0 bar



2 - 5



Between the coatings
Before the oven drying

5 - 10 min
10 - 15 min



150 - 300 µm,
max. 1000 µm

Consumption: 4 - 6 m²/l

Séchage



sandable 2 - 3 h



sandable 30 min



20°
1 h with hardener CHP

Stockage



Stocker le produit dans un endroit ventilé. Tenir à l'écart de l'exposition directe à la lumière du soleil. Conserver entre +5°C et 20°C.

Sécurité



Pour plus d'informations, consultez la fiche de données de sécurité.



Cette fiche technique est fournie à titre d'information uniquement. A notre connaissance, les données fournies sont conformes aux dernières normes et sont basées sur des années d'expérience dans la fabrication de nos produits. Copyright : Q-Company Int. GmbH, tous droits réservés.