

Caractéristiques

20-029 est un mastic à base de polyester avec une pigmentation lamellaire. Il adhère sur le fer, l'acier, l'aluminium, le zinc, le GRP et le bois. Il se caractérise par son excellente adhérence et sa résistance à la flexion. Applicable sur des surfaces verticales. Bonne résistance au carburant, au diesel et aux acides dilués. C'est une alternative parfaite à la réparation par le plomb.

Caractéristiques physiques



Polyester



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



12 month

Mélange



100:2-3



20°C 4-6 min

Séchage



20 min



10 min



P80-P240



P80-P240



n/a

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.