



Q 50-170

Brushable Seam Sealer

Caractéristiques

50-170 Brushable Seam Sealer est un scellant à un composant pour sceller de façon permanente les joints, les coutures, les rainures et les chevauchements. Application facile au pinceau. Adhérence sur métal, tôles zinguées, surfaces apprêtées et anciennes peintures, souple en permanence. Convient pour sceller les cordons de soudure et autres joints de véhicules et de machines. Pour sceller le becquet avant et la jupe arrière ainsi que les joints qui se chevauchent dans les coffres, les cabines, les timoneries, etc.

Caractéristiques physiques



2004/42/IIB(c)(540)<400



24 month

Utiliser



Cleaning



mind. + 5°C
max. + 35°C

Séchage



Skinning: 30 - 60 min (65 % relative humidity)

Curing: approx 24 - 48 h (65 % relative humidity)

Temperature resistance: -25°C bis + 80°C

Conseils de traitement



Préparation du support : Le support doit être sain, sec, propre, exempt de rouille, poussière, graisse, huile et autres salissures. Apprêter au préalable les substrats difficiles et tester l'adhérence. Vérifiez l'adhérence et la résistance requise sur un objet de test. Lors de l'application au pinceau éviter les poches d'air. Après 30 minutes, il peut être recouvert de peintures 1K ou 2K. Un séchage pendant la nuit est recommandé lors du recouvrement avec des systèmes de peinture 2K. 50-170 Brushable Seam Sealer peut être appliqué en petits cordons ou étalé sur de plus grandes surfaces.

Stockage



Stocker le produit dans un endroit ventilé. Tenir à l'écart de l'exposition directe à la lumière du soleil. Conserver entre +10°C et 30°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.

Version: 03-11-2022