



Q 40-150

Epoxy Primer

Merkmale

40-150 ist ein chromatfreier Nass-in-Nass-Füller auf Epoxidharzbasis für den Einsatz im Nutzfahrzeugbau und die PKW Reparatur. Durch den sehr guten Verlauf, die sehr schnelle Trocknung und die hervorragende Spritznebelaufnahme ist eine rasche Überlackierbarkeit nach bereits ca. 30-45 Minuten bei gleichzeitig optimaler Glanzhaltung gewährleistet. Hervorragend geeignet als Grundierung vor Polyesterspachtel und Polyester- Spritzfüller. Haftet auf Stahl, Aluminium und verzinkten Untergründen.

Physikalische Eigenschaften



12 Monate

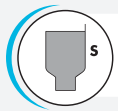


2004/42/IIB(c)(540)<540



Stammlack + Härter 2:1 nach Volumen Verdünnung für 40-150 Epoxy Primer, Zugabe 10 - 25 %

Anwendung



16 - 22 s
4 mm DIN



1,3 - 1,6 mm
1,6 - 2,0 bar



1,3 - 1,6 mm
1,6 - 2,0 bar



1 - 2



1. 5 - 10 min.
2. 5 - 10 min.
3. 10 - 15 min.



25 - 50 µm

Trocknung



10 - 15 min



30 - 45 min



-



-



-

Lagerung



Lagern Sie das Produkt an einem belüfteten Ort. Vor direkter Sonnenbestrahlung schützen. Zwischen +5°C und 20°C aufbewahren.

Sicherheit



Weitere Informationen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.



Dieses Datenblatt dient nur zu Informationszwecken. Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem neuesten Stand der Technik und beruhen auf langjähriger Erfahrung bei der Herstellung unserer Produkte. Copyright: Q-Company Int. GmbH, alle Rechte vorbehalten.