



TDS

TECHNICAL DATA SHEET

TECHNISCHES DATENBLATT

TSP 320 - Finixa Schleifkontroller Fluogrün 400ml

GEEIGNET FÜR

Dieser Schleifkontrollerspray ist ein schnelltrocknender Spritzlack auf Acrylharzbasis. Dieses Produkt wird verwendet um Oberfläche zu kontrollieren nach der Wiederherstellung eines Fahrzeuges.

Ergiebigkeit	:	400 ml, reicht für 1-2 m ²
Deckung	:	Abhängig von Schichtdicke: 1 Schicht
Gebrauchsanleitung	:	Die Unterlage soll rost-, fett-, und staubfrei sein. Die Dose schütteln bis die Kugeln hörbar sind, dann noch während einer Minute nachschütteln. In mehreren Schichten kreuzweise anbringen und trocknen lassen.
Trocknungszeit	:	Nach 10. Minuten. Nach 15 Minuten klebfrei. Durchgetrocknet nach 30 Minuten.

TECHNISCHE INFORMATION

Bindemittel	:	Acrylharz
Pigmente	:	Bleifrei
Lösungsmittel	:	White Spirit/Xylol
PVC	:	7V/V%
Festkörper	:	±21 %(m/m)
Empfohlen Schichtstärke	:	± 40 Mikron nass, 10-15 Mikron trocken.
Glanz	:	Matte
Dichte	:	+/- 0.711 kg/l
Teilchengröße	:	5-15 Mikron
Farbe	:	Fluogrün
Lösungsmittel Verdünnung	:	DMK, IPA

Obere Produktinformation ist gegeben nach bestem Wissen, aber der Verbraucher muss sich vergewissen ob das Produkt geeignet ist für seinen Anwendungszweck. Die angegebenen Werte sind Mittelwerte und dürfen nicht gesehen werden wie Maximum- oder Minimumwerte für spezifische Anwendungen. Chemicar Europe kann nicht verantwortlich gestellt werden für Produktfehlschlagung wenn nicht völlig ausgetestet. Der Kunde soll selbst die Eignung für seinen eigenen Anwendungszweck entscheiden.