

FÜLLER

05546 - STOPPER PLUS



1000 ml + 500-700 ml



20-30" DIN4 bei 20° C



Ø 1,4-1,8 mm 4 bar HVLP: 1,5-1,7 mm 2 bar Spritzgänge: 2-3



Lufttrocknung bei 20° C: 2 Stunden

BESCHREIBUNG

Einkomponenten-Isolierfüller basiert auf physikalisch trocknenden Harzen und ausgewählten Alkyd-Bindemitteln. Farbe: grau.

ANWENDUNGSGEBIET

Besonders für kleine Teile sowie für Innenteile, Restauration von PKWs und Motorrädern und Sprühdosenfertigung geeignet. Auch auf thermoplastischen Acryllackierungen verwendbar (immer Vorsicht halten).

EIGENSCHAFTEN

- Sehr schnelle Trocknung
- Leichtes Trockenschleifen
- Hohe Isolierwirkung
- Kaum Einsaugung des Decklackes
- Leichte und besonders zeitsparende Verarbeitung

VORBEHANDLUNG DES UNTERGRUNDES

Ausgehärtete Altlackierungen: anschleifen und sorgfältig mit 00665 HYDROCLEANER SLOW / 00699 HYDROCLEANER/ 00695 SILICONE REMOVER SLOW entfetten.

Stahlblech: 1-2 Gänge 04318 FIX-O-DUR EC oder 05720 MONOPRIMER als Rostschutzgrundierung vorspritzen.

VERARBEITUNG

Spritzverarbeitung.

Mischungsverhältnis:

 Volumen
 Gewicht

 05546 STOPPER PLUS
 1000 ml
 1000 g

 00551 - 00552 (L) LECHLEROID THINNER (Verdünner) oder
 500-700 ml
 400-600 g

 00740 - 00741 THINNER AUTOREFINISHING

Spritzviskosität bei 20°C: 20-30" DIN4

Ø Spritzdüse: 1,4-1,8 mm; HVLP Spritzpistole: 1,5-1,7 mm

Spritzdruck: 4 Bar; HVLP Spritzpistole: 2 Bar

Spritzgänge: 2 - 3

Empfohlene Schichtdicke: 60-100 µ

TROCKNUNG

Lufttrocknung bei 20°C:

Staubfrei : 10 Min. Klebefrei: 30 Min.

Trocken schleifbar: 2 Stunden (Schichtdicke 80 µ)

SCHLEIFEN

Nass schleifen

Einschicht-Decklackierungen: Schleifpapier P500 Zweischicht-Decklackierungen: Schleifpapier P600-800

Trocken schleifen

Einschicht-Decklackierungen: Schleifpapier P320 Zweischicht-Decklackierungen: Schleifpapier P400

ÜBERLACKIERUNGEN

Alle Decklacke der LECHLER Reihe.

TECHNISCHES M.B. NR. 0339-D STAND 06/2011

Die vorliegenden Informationen sind das Ergebnis streng überwachter Versuchsreihen und drücken unser Wissen nach neuesten Stand aus. Diese Angaben sind im übrigen nur als reine Informationen zu sehen. Weder verpflichten sie unsere Gesellschaft noch können sie Anlass zu Reklamationen irgendwelcher Art sein. Dies gilt auch in Anbetracht der Tatsache, daß sich die jeweiligen Anwendungsbedingungen unserer Kontrolle entziehen.