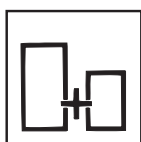
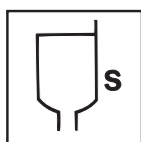


05 546 STOPPER PLUS



1000 ml+
300-350 ml



20-30° 150/DIN 4
bei 20 °C



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



Lufttrocknung
2 Stunden
bei 20 °C

BESCHREIBUNG:

Einkomponenten-Füller Nitrocellulose-Kunstharz-Kombination Basis. Farbe: Beige.

ANWENDUNGSGEBIET:

Kleine Verbesserungen, Sealer auf neuen Karosserie-Teilen. 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

UNTERGRUND-VORBEHANDLUG:

Ausgehärtete Altlackierungen: anschleifen und sorgfältig mit 00695 SOLVENTE ANTISILICONE SLOW (Siliconentferner) reinigen.


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

VERARBEITUNG:

Spritzverarbeitung

Mischungsverhältnis:

	bei Gewicht	bei Volumen
05546 STOPPER PLUS (Einkomponenten-Grundfüller)	1000 g	1000 ml
00551-2-3 LECHL. DILUENTE (Verdünner)	400-600 g	500-700 ml
oder		
00740-741-743 DIL. AUTOREFINISHING (Verdünner)		



Spritzviskosität bei 20°C: 20-30" FB/4
Spritzdüse: 1,4 - 1,8 mm - HVLP Spritzpistole: 1,5 - 1,7 mm
Spritzdruck: 4 Bar - HVLP Spritzpistole: 2 bar
Spritzgänge: 2 bis 3
Empfohlene Schichtdicke: 60-100 µ

TROCKNUNG:

Lufttrocknung bei 20°C:

Staubfrei : 10'
Klebfrei: 30'
Trockenschleifbar: 2 Stunden (Schichtdicke 80 µ)

SCHLEIFEN:

Naßschleifen

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

Trockenschleifen:

Einschicht Decklackierung: Schleifpapier P320
Zweischicht Decklackierung: Schleifpapier P400

ÜBERLACKIERUNGEN:

Alle Decklacke der LECHLER Karosseriepalette.

PHYSIKALISCHE DATEN:

Farbe: Beige
Lieferviskosität bei 20°C: 30" ISO/DIN 8
Spezifisches Gewicht bei 20°C: 1,300±0,02 g/ml

Technisches M.B. Nr. 339-D

REV. 10/98

Die vorliegenden Nachrichten sind die Frucht streng geprüfter Versuche und drücken unser bestes Wissen nach dem neuesten Stand aus. Diese Nachrichten werden im übrigen nur als reine Informationen veröffentlicht und verpflichten unsere Gesellschaft nicht und können auch nicht Anlass zu Reklamationen irgendwelcher Art sein in Verbindung mit der Anwendung der hier beschriebenen Produkte. Dies auch in Anbetracht der Tatsache, daß die Anwendungsbedingungen unserer Kontrolle entgehen.