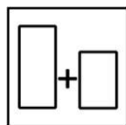
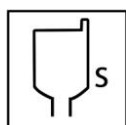


H-161 – Klassik Kunstharz-Lack, glänzend



1000 ml +
150-200 ml



17-18" DIN4
bei 20°C



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



Lufttrocknung bei 20°C
Klebefrei-bearbeitbar: 2-3 Stunden
Durchtrocknung: 2-3 Tage

BESCHREIBUNG

Klassischer 1K-Kunstharz-Lack in glänzender Optik

ANWENDUNGSGEBIET

Restaurierung, Neulackierung z. B. von historischen Fahrzeugen, Oldtimern, Motorrädern usw.

EIGENSCHAFTEN

- guter Glanz (die RAL-Töne 9006 + 9007 sind pigmentbedingt glanzreduziert)
- leichte Verarbeitung
- schnelle Trocknung
- z.T. direkte Haftung auf gereinigtem Stahlblech (keine antikorrosiven Pigmente = Schutz durch Barrierewirkung)

VORBEHANDLUNG DES UNTERGRUNDES

Stahlblech: entrostet, geschliffen und gereinigt mit 01772 Metall-Entfettungsmittel (oder Nitro-Waschverdünnung gut entfettet)

ÜBERLACKIERUNG

Auftragbar auf die folgende Produkte:

- 01719 Reaktions-Haftgrund
- Kunstharz-Grundierungen
- Epoxy- und PUR-Grundierungen

VERARBEITUNG

Das Produkt ist in erster Linie für die Spritzverarbeitung gedacht.

Mischungsverhältnis:

nach Gewicht und Volumen

10161 Kunstharz-Decklack (Stamm-Lack)

1000 Teile

10825 Verdünner (2K/PUR/DD/Acryl)

150 - 200 Teile

10552 Verdünner (nur bei besonders niedrigen Temperaturen, z.B. im Winter)

Spritzviskosität bei 20°C: 17 - 18" DIN 4

Ø Spritzdüse: 1,4 mm; HVLP: 1,3-1,4 mm

Spritzdruck: 4 bar; HVLP: 2-2,5 bar

Spritzgänge: 2 (VORSICHT: wird nach 2 Stunden Abluftzeit überlackiert, kann eine Runzelbildung, bzw. ein Hochziehen entstehen)

Empfohlene Schichtdicke: ca. 50 µm

Ergiebigkeitswert (theoretische Werte): 1 l Mischung = 6,5 - 7 qm bei 50 Mikrons (Farbtonabhängig)

TROCKNUNG (bei Objekt- und Raumtemperatur von 20°C)

Staubfrei: nach ca. 20 bis 30 min.

Klebefrei/bearbeitbar: nach ca. 2 bis 3 Stunden

Durchtrocknung: nach ca. 2 bis 3 Tagen

Alle genannten Informationen sind das Ergebnis eigener Versuchsreihen und drücken unser Wissen nach dem neuesten Stand aus. Diese Angaben sind im übrigen als reine Information zu sehen. Weder verpflichten sie unsere Unternehmung, noch können diese Informationen Anlass zu Reklamationen irgendwelcher Art sein. Dies gilt besonders für die Tatsache, dass sich die jeweiligen Verarbeitungsbedingungen unserer Kontrolle entziehen.

Stand: 03/2022