



0555 WB Reagent

Eigenschaften

0555 WB Reagent wird für die Autoreparaturlackierung aller wasserbasierten Lacken, aller Marken hergestellt. 0555 verbessert die physikalisch-chemischen Eigenschaften des Lackes, wodurch eine hohe Homogenisierung der Teilchengröße und eine geringe Oberflächenrauhigkeit bei der Anwendung erzielt wird. Dadurch werden die Trocknungszeiten zwischen den Spritzgängen reduziert und eine gute Deckkraft beibehalten.

V.O.C. Wert

<380g/l zusammen mit dem Lack

Meistertipp

- Extrem schnelle Trocknung
- Schleifbar / Reinigungsfähig nach wenigen Minuten
- Ermöglicht drei Ton-Anwendungen in wenigen Minuten
- Hohe Übertragungseffizienz mit minimalen Overspray, somit bedeutend längere Haltbarkeit der Filter
- Füllt leichte Kratzer und Unebenheiten



Anwendung

- Mischen Sie den WB Lack nach den Empfehlungen des Herstellers oder Sie können bis zwischen 30% bis 50% Volumen und 60% für konzentrierte Farbe verwenden,
- Keinen Hydromix oder Verdünner der WB Lacke Marke verwenden.
- Empfohlene Pistolendüse 1.2 - 1.3 mm
- Arbeitsdruck: zwischen 1,5 bis 2,0 bar Sprühdruck für den ersten Gang verwenden. Bitte nicht "übersprühen"

Arbeitsschritte

- Rühren sie die an gemischte WB Farbe auf
- Geben sie nach Angaben des Lack Herstellers oder bis zu 50% 0555 Reagent nach Volumen zu
- Wieder gründlich aufrühren
- Eine leichte Nebelgang auftragen und trocknen lassen
- Volle Gänge applizieren und trocknen lassen
- danach einen Nebelgang für Metallic Effekt auftragen
- Abluftzeiten zwischen den Spritzgängen einhalten
- Wir empfehlen Druckluft mit Air Jet, um das Trocknen zwischen den Schichten zu beschleunigen, zu benutzen.

Technische Daten

Farbton	farblos
Viskosität	0,88-0,9 Kg/L
pH	7-8

**Art.-Nr.: 6.0555.2000****0555**

Lagerung

Verpackung 2 Liter.

Behälter dicht geschlossen halten. Nicht in der Nähe von offenen Flammen, Hitze- oder Zündquellen verarbeiten oder lagern.

Das Material hat eine Lebensdauer von 2 Jahren im verschlossenen Originalgebinde.