



7526 X-5 Rapid Klarlack

Produkt-Information

10-07-2023 V1

Seite 1 von 1

Festkörperreicher 2K High Solid Klarlack für besonders glänzende Oberflächen mit Farbtiefe. Durch die einzigartigen Verlaufseigenschaften kann der Klarlack auf senkrechten Oberflächen ohne Läufer (bzw. ablaufen) appliziert werden. Geeignet für kleine und große Lackierarbeiten an Fahrzeugen, usw. Hohe Wetter- und Kratzbeständigkeit. Weitere Besonderheit ist die Verarbeitung ohne Verdünner. Ergiebigkeit: 8,0 - 10,0 m²/l bei 40-50µ Schicht.

Farbton	farblos		
Mischungsverhältnis	2 : 1		
Härter	AP-Merit 7526 X-5 Rapid Härter		
Verdünnung	nach Härterzugabe spritzfertig		
Topfzeit	30 Minuten bei 20 °C		
Verarbeitung	Spritzdruck	Spritzdüse	Spritzgänge
Luft/Fließbecher	4 bar	1,1 – 1,4 mm	2
HVLP	2 bar	1,1 – 1,4 mm	2
Trocknung	Staubtrocken	Griffest	Montagefest
Objekttemp. 20°C	15 Min.	25 Min.	1 Std.
Objekttemp. 40°C	-	-	15 Min.
Objekttemp. 60°C	-	-	5 Min.
Ablüfzeit	5 min zwischen den Spritzgängen		
Trockenschichtdicke	40 - 70 µm		
VOC-Gesetzgebung	2004/42/WE/IIIB(d)(420) 420		

Hinweise:

Trocknungszeit mit IR-Strahler: <5 Min.

Verarbeitungsbedingungen: Ab + 10°C und bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit.

Lagerung: im verschlossenen Originalgebinde mindestens 24 Monate lagerfähig

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Die Angaben erfolgen jedoch unverbindlich und ohne Gewähr.

Wolfgang GesmbH. – www.ap-merit.com – office@ap-merit.com -Tel.: +43 5576 72330