

Multiflex Coating HS UV Plus

Basis:	Mischung aus Kautschuk und Kunstharzen und spezifische Füllstoffe
Dichte:	1080 kg/m ³
Konsistenz:	dickflüssig
Lösungsmittel:	Mischung aus aromatischen und aliphatischen Lösungsmitteln
Flammpunkt:	-1 °C
Temperaturbeständigkeit:	-40 °C bis +90 °C (kurzfristig bis +210 °C)
UV-Beständigkeit:	gut, leichte Verfärbung kann auftreten
Wasserbeständigkeit:	gut
Lösungsmittelbeständigkeit:	gut, nach Aushärtung
Tests:	Salzsprühtest (nach DIN 50021): 600 Stunden, Ri 0 bei 350 µ Trockenschicht
Verarbeitungsbedingungen:	+15 °C bis +30 °C
Untergrund:	blankes oder mit Haftprimer vorbehandeltes Blech, Aluminium etc. Wenn Innotec Multiflex Coating HS Plus über eine Karrosseriedichtmasse angebracht werden soll, empfehlen wir den Innox-Sealer H2O oder Innotec Spray-Seal Hs-m als optimale Karrosseriedichtmasse, wobei zu beachten ist, dass Spray Seal HS-m vor dem überspritzen mit Repaplast Primer New Formula vorbehandelt werden muss, wenn es 4 Stunden oder länger getrocknet hat.
Vorbereitung des Untergrundes:	für einen sauberen, trockenen, staub- und fettfreien Untergrund sorgen. Untergrund vorzugsweise anschleifen, Untergründe mit Innotec Multisol reinigen.
Applikation:	Dose vor Gebrauch gut schütteln, das Versprühen erfolgt bei 2 bis 4 bar mit der Innotec InnoQuip Pressure Pot Gun oder Pressure Gun Basic. Das Produkt stets gleichmässig in einer geschlossenen Schicht auftragen, beim Anbringen mehrerer Schichten zwischendurch 10 Minuten ablüften lassen. Infrarottrocknung ist möglich 10 Minuten nach Anbringen der letzten Schicht.
Staubtrocken:	nach ± 20 Minuten (bei +20 °C / 500 µ Schichtdicke (nass))
Durchhärtung:	± 2 Stunden (bei +20 °C / 500 µ Schichtdicke (nass))
Empfohlene Schichtdicke:	500 µ (nass)
Schleifbarkeit:	gut, nach vollständiger Aushärtung
Überlackierbarkeit:	Überlackung ist möglich nach vollständiger Aushärtung (abhängig von Schichtdicke). Vor dem Überlackieren ist Innotec Multiflex Coating HS UV Plus aber stets mit einem Schleifvlies Scotch-Brite Grau oder Schleifpapier P320 anzuschleifen. Angesichts der vielen verschiedenen Farb- und Lacksorten, die es heute gibt, empfiehlt es sich, das betreffende Lacksystem erst zu testen.
Material-Reinigung:	mit Innotec Multisol
Reinigung der Hände:	mit Techno Cleaners, Techno Handreiniger und Wasser
Haltbarkeit:	2 Jahre in ungeöffneter Originalverpackung
Lagerbedingungen:	kühl und trocken lagern
Batchcodetyp:	F
EAN-Code:	5400563035450