

### Multiflex Coating HS Plus

<b>Basis:</b>	Mischung aus Kautschuk und Kunstharzen und spezifische Füllstoffe
<b>Dichte:</b>	1080 kg/m <sup>3</sup>
<b>Konsistenz:</b>	dickflüssig
<b>Lösungsmittel:</b>	Mischung aus aromatischen und aliphatischen Lösungsmitteln
<b>Flammpunkt:</b>	-1 °C
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	-40 °C bis +90 °C (kurzfristig bis +210 °C)
<b>UV-Beständigkeit:</b>	gut, leichte Verfärbung kann auftreten
<b>Wasserbeständigkeit:</b>	gut
<b>Lösungsmittelbeständigkeit:</b>	gut, nach Aushärtung
<b>Tests:</b>	Salzsprühtest (nach DIN 50021): 600 Stunden, Ri 0 bei 350 µ Trockenschicht
<b>Verarbeitungsbedingungen:</b>	+15 °C bis +30 °C
<b>Untergrund:</b>	blankes oder mit Haftprimer vorbehandeltes Blech, Aluminium etc. Wenn Innotec Multiflex Coating HS Plus über eine Karosseriedicht- masse angebracht werden soll, empfehlen wir den Innox-Sealer H2O oder Spray-Seal HS-m als optimale Karosseriedichtmasse, 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.
<b>Vorbereitung des Untergrundes:</b>	für einen sauberen, trockenen, staub- und fettfreien Untergrund sorgen. Untergrund vorzugsweise anschleifen, Untergründe mit Innotec Multisol reinigen.
<b>Applikation:</b>	Dose vor Gebrauch gut schütteln, das Versprühen erfolgt bei 2 bis 4 bar mit der InnoQuip Pressure Pot Gun oder Pressure Gun Basic. Das Pro- dukt stets gleichmässig in einer geschlossenen Schicht auftragen, beim Anbringen mehrerer Schichten zwischendurch 10 Minuten ablüften las- sen. Infrarottrocknung ist möglich 10 Minuten nach Anbringen der letzten Schicht.
<b>Staubtrocken:</b>	nach ± 20 Minuten (bei +20 °C / 500 µ Schichtdicke (nass))
<b>Durchhärtung:</b>	± 2 Stunden (bei +20 °C / 500 µ Schichtdicke (nass))
<b>Empfohlene Schichtdicke:</b>	500 µ (nass)
<b>Schleifbarkeit:</b>	gut, nach vollständiger Aushärtung
<b>Überlackierbarkeit:</b>	Überlackierung ist möglich nach vollständiger Aushärtung (abhängig von Schichtdicke). Vor dem Überlackieren ist Innotec Multiflex Coating HS Plus aber stetst mit einem Schleifvlies Scotch-Brite Grau oder mit Schleifpapier P320 anzuschleifen. Angesichts der vielen verschiedenen Farb- und Lacksorten, die es heute gibt, empfiehlt es sich, das betref- fende Lacksystem erst zu testen.
<b>Material-Reinigung:</b>	mit Innotec Multisol
<b>Reinigung der Hände:</b>	mit Techno Cleaners, Techno Handreiniger und Wasser
<b>Haltbarkeit:</b>	2 Jahre in ungeöffneter Originalverpackung
<b>Lagerbedingungen:</b>	kühl und trocken lagern
<b>Batchcodetyp:</b>	F
<b>EAN-Code:</b>	5400563008638 grau 5400563008782 schwarz