

Multiflex Coating Spray

Basis:	Mischung aus Kautschuk, Harzen und Füllstoffen
Dichte:	$\pm 970 \text{ kg/m}^3$
Konsistenz:	flüssig (sprühfertig in der Aerosoldose)
Lösungsmittel:	Mischung aus aromatischen und aliphatischen Lösungsmitteln
Flammpunkt:	$< 0 \text{ }^\circ\text{C}$
Temperaturbeständigkeit:	$-40 \text{ }^\circ\text{C}$ bis $+80 \text{ }^\circ\text{C}$ (kurzfristig $+200 \text{ }^\circ\text{C}$)
UV-Beständigkeit:	gut, leichte Verfärbung kann auftreten
Wasserbeständigkeit:	gut
Lösungsmittelbeständigkeit:	gut, nach Aushärtung beständig gegen Kohlenwasserstoffe
Tests:	Gitterschnitt: GT0a Steinschlagtest: 5B = 25 chips (25 - 49) Diamesser: 1 - 3 mm
Verarbeitungsbedingungen:	$+15 \text{ }^\circ\text{C}$ bis $+30 \text{ }^\circ\text{C}$
Untergrund:	blankes oder mit Haftprimer vorbehandeltes Blech
Vorbereitung des Untergrundes:	für einen sauberen, trockenen, staub- und fettfreien Untergrund sorgen. Untergrund schleifen. Untergründe mit Innotec Multisol reinigen.
Applikation:	Sprühdose vor Gebrauch mindestens 2 Minuten gut schütteln. Sprühabstand $\pm 20 \text{ cm}$. In gleichmässigen Schichten anbringen, bis die gewünschte Struktur erreicht ist. Eventuell die Spezialdüse mit dem Röhrchen verwenden. Dose nach Gebrauch umdrehen und Ventil leersprühen.
Staubtrocken:	nach ± 20 Minuten (bei $+20 \text{ }^\circ\text{C}$ / 200μ Schichtdicke)
Durchhärtung:	nach ± 75 Minuten (bei $+20 \text{ }^\circ\text{C}$ / 200μ Schichtdicke)
Empfohlene Schichtdicke:	250μ (nass)
Überlackierbarkeit:	nach 10 Minuten mit nahezu jedem lösemittelhaltigen Lacksystem überlackierbar. Bei Anwendung von Lacken auf Wasserbasis muss Innotec Multiflex Coating Spray völlig durchgehärtet und mit einem Schleifvlies (Scotch-Brite Grau) oder Schleifpapier P320 angeschliffen sein. Angesichts der vielen verschiedenen Farb- und Lacksorten, die es heute gibt, empfiehlt es sich, die betreffende Farb- oder Lacksorte erst zu testen.
Material-Reinigung:	mit Innotec Multisol
Reinigung der Hände:	mit Techno Cleaners, Techno Handreiniger und Wasser
Haltbarkeit:	2 Jahre in ungeöffneter Originalverpackung
Batchcodetyp:	A
EAN-Code:	5400563008195 grau 5400563008294 schwarz