

MULTIFLEX COATING HS

versie: MFC HS 0920091

Eigenschappen

- Nat in nat overspuitbaar
- Zeer goede hechting
- Vrij van PVC en isocyanaten
- Schuurbaar na droging
- In uitgeharde toestand bestand tegen oplosmiddelen
- Blijvend flexibel
- Schop en stootvast
- Goed mengbaar
- UV-bestendig
- Geluiddempend



Omschrijving

Multiflex Coating HS is een volledig PVC vrije steenslagbescherming, welke reeds dun aangebracht een roestwerende en geluiddempende werking als resultaat zal opleveren. Multiflex Coating HS is gemakkelijk te verwerken en in originele fabrieksstructuur aan te brengen. Het product is nat in nat overspuitbaar en is schuurbaar na droging. Daarnaast is het product slag en stootvast en is het goed UV-bestendig.

Algemeen

Verpakking	Schroefbus 1000 ml
Bestelcode (kleur)	429 (grijs), 431(zwart)
Artikelcode	02.1429 (grijs), 02.1431 (zwart)



+31 (0) 53 - 428 29 54
+32 (0) 14 - 37 40 45



WWW.INNOTEC.NL
WWW.INNOTEC-INDUSTRIE.BE



+31 (0) 53 - 428 18 04
+32 (0) 14 - 37 40 15

MULTIFLEX COATING HS

versie: MFC HS 0920091

Basis	Mengsel van rubbers, harsen en vulstoffen
Volumieke massa c.q. dichtheid	$\pm 1370 \text{ kg/m}^3$
Consistentie	Dik vloeibaar
Oplosmiddelen	Mengsel van aromatische en alifatische oplosmiddelen
Vlampunt	$< 0 \text{ }^\circ\text{C}$
Temperatuurbestendigheid	$-40 \text{ }^\circ\text{C}$ tot $+80 \text{ }^\circ\text{C}$ $+210 \text{ }^\circ\text{C}$ kortstondig
UV-bestendigheid	Goed. Lichte verkleuring kan optreden.
Waterbestendigheid	Goed
Oplosmiddelbestendigheid	Goed, na doordroging bestand tegen koolwaterstoffen
Tests	Gitterschnitt: GT0a Steenslagtest: 5B = 25 chips (25-49), Diameter: 1-3 mm
Verwerkingscondities	$+15 \text{ }^\circ\text{C}$ tot $+30 \text{ }^\circ\text{C}$
Soort ondergrond	Blank metaal en metaal dat is voorbehandeld met primer.
Voorbereiding van de ondergrond	Schoon, droog, stof- en vetvrij. Ondergrond schuren. Ondergronden reinigen met Innotec Multisol.
Methode van aanbrengen	Bus voor gebruik goed schudden. Verspuiten gebeurt bij 2-4 bar door middel van de speciaal voor dit doel ontwikkelde Pressure Pot Gun (zie ook de gebruiksaanwijzing van Pressure Pot Gun). Bij het aanbrengen van meerdere lagen tussentijds 10 minuten laten uitdampen. Bij infrarooddroging laag voor laag laten drogen.
Stofdroog	$\text{Na} \pm 30$ minuten ($20 \text{ }^\circ\text{C}$ / 600μ laagdikte)
Doorhardingssnelheid	± 3 uur (20 uur / 600μ laagdikte)
Aanbevolen laagdikte	500μ (nat)
Schuurbaarheid	Goed, na volledige doordroging
Overschilderbaarheid	Na 20 minuten overspuitbaar met nagenoeg elk oplosmiddelhoudend laksysteem. Bij gebruik van watergedragen lakken dient Multiflex Coating HS volledig doorgehard te zijn. Door de grote verscheidenheid aan verftypen in de markt, vooraf testen met het betreffende verftype.
Reiniging materialen	Met Innotec Multisol
Reiniging handen	Met Innotec Safe Hand Clean Plus en water
Houdbaarheid	2 jaar in originele, ongeopende verpakking
Opslagcondities	Koel en droog bewaren
Batchcodetype	A



+31 (0) 53 - 428 29 54
+32 (0) 14 - 37 40 45



WWW.INNOTEK.NL
WWW.INNOTEK-INDUSTRIE.BE



+31 (0) 53 - 428 18 04
+32 (0) 14 - 37 40 15