

Inox Renovation Paste

Pasta voor het reinigen, ontroesten en vernieuwen van roestvast staal. Ideaal bij renovaties



Verwijdert vervuilingen zoals ijzerdeeltjes (vliegroest), vuil, kalkneerslag en organische verontreinigingen.

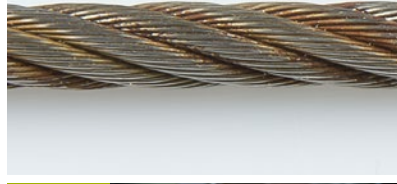
Maakt roestvast staal weer als nieuw in een handomdraai!

- Tast het basismateriaal niet aan waardoor de originele RVS kleur behouden blijft.
- Klaar voor gebruik, economisch in verbruik en uiterst efficiënt.
- Goede hechting op hellende en verticale oppervlakken.
- Werkzaam bij temperaturen > 10°C.
- Bevat geen waterstoffluoride, zoutzuur, chlorides of oplosmiddelen en is niet toxisch.

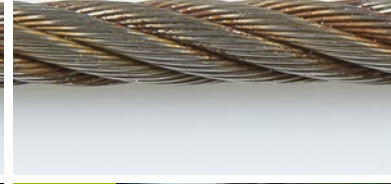


velda
CABLE TECHNICS

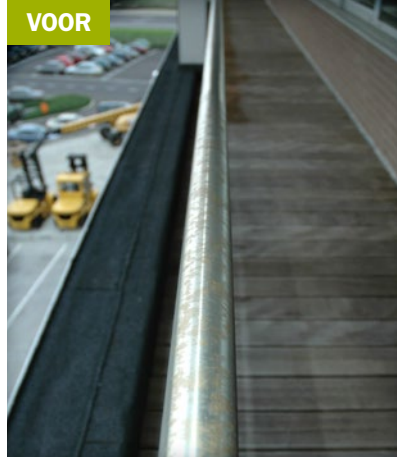
VOOR



NA



VOOR



NA



ANDERE TOEPASSINGEN



Quality cables since 1935

Inox Renovation Paste

Pasta voor het reinigen, ontroesten en vernieuwen van roestvast staal. Ideaal bij renovaties

PRODUCTTECHNISCHE FICHE

BESCHRIJVING: IDEAAAL BIJ RENOVATIES

Pasta op basis van minerale zuren voor het behandelen van roestvast staal. Uitstekend geschikt voor het reinigen van bestaande, vervuilde en gecorrodeerde constructies.

ALGEMENE KENMERKEN

Productidentificatie	Pasta
Geur	Reukloos
Smeltpunt/smelttraject	0 °C
Kookpunt/kooktraject	100 - 261 °C
pH	0,1
Dampspanning (20°C)	2332 Pa
Relatieve dichtheid (20°C)	1,173 kg
Vlampunt	/
Wateroplosbaarheid	Gedeeltelijk oplosbaar
Viscositeit (20°C)	300 mPa.s

EIGENSCHAPPEN

- Bevat geen waterstoffluoride, zoutzuur, chlorides of oplosmiddelen en is niet toxisch.
- Goede hechting op hellende en verticale oppervlakken.
- Tast het basismateriaal niet aan waardoor de originele RVS kleur behouden blijft.
- Werkzaam bij temperaturen > 10°C.
- Uiterst efficiënt.
- Economisch in verbruik.
- Klaar voor gebruik, moet niet meer ingekleurd worden.
- De tensio-actieve producten zijn voor meer dan 90% biologisch afbreekbaar conform de OECD normen.



Scan this QR code with your smartphone and visit our website

VOORZORGEN BIJ GEBRUIK



Contact met glas, glazuur, verven, lakken vermijden. Voor gebruik, eerst de veiligheidsfiche raadplegen. De laatste versie van deze fiche vindt u op www.velda-cabletechnics.com.

Altijd overvloedig spoelen met zuiver water.

TOEPASSINGEN

Inox Renovation Paste is geschikt voor het verwijderen van vervuilingen zoals ijzerdeeltjes (vliegroeest), vuil, kalkneerslag en organische verontreinigingen.

GEBRUIKSAANWIJZING

- Eerst het oppervlak grondig ontvetten. Volledig en grondig afspuiten met de hogedrukspuit. Achterblijvend vet en product zullen het proces nadelig beïnvloeden! Laten drogen, droogwrijven of droogblazen.
- De pasta omroeren.
- Met zuurbestendige borstel inwrijven en 1 tot 2 uren (afhankelijk van de temperatuur en vervuilingsgraad) laten inwerken.
- Product afnemen met zuurbestendige spons, papier of vod.
- Overvloedig spoelen met zuiver water. Spoelen met gedemineraliseerd water geniet de voorkeur.
- Product niet laten opdrogen.
- **OPGELET: Inox Renovation Paste** tast niet-zuurbestendige materialen zoals kalkhoudende gesteenten, blauwe hardsteen, etc. aan. Deze materialen dienen afgeschermd te worden. In geval van twijfel, eerst een proefoppervlak bewerken of u richten tot onze technische dienst.

VERBRUIK – DOSERING

- Onverdund gebruiken.
- 2 tot 4 L/m²

VERPAKKING – OPSLAG

- 1 × 500 ml (+1 zuurbestendige borstel)
1 × 1,5 L (+1 zuurbestendige borstel)
- Bewaren in een goed gesloten verpakking in een gesloten vorstvrije, geventileerde ruimte.
- Voorzichtig behandelen om lekkages te vermijden.
- Te vermijden verpakkingen: metalen.



VELDA CABLE TECHNICS NV

Klein Frankrijkstraat 24, 9600 Ronse, Belgium

Tel. +32 55 30 30 65

Fax +32 55 30 30 66

info@velda-cabletechnics.com

www.velda-cabletechnics.com