

Reinigingspasta

Zuurvrij, licht polijstend reinigingsmiddel



Bijzondere voordelen

- Verwijdert hardnekkige organische en atmosferische verontreinigingen
- Geen aantasting van de ondergrond
- Reinigende en polijstende werking



Technische specificaties

Toepassingsmogelijkheden:

Reinigingspasta is een zuurvrij, licht polijstend, non abrasie reinigingsmiddel, dat geschikt is om hardnekkig verontreiniging te verwijderen, zoals vervuiling op roestvast staal, tegelwerk, geveerde metalen, plastic, formica, Trespa, gemoffeld en geanodiseerd aluminium glas etc. Reinigingspasta reinigt alle kunststof en aluminium kozijnen en alle soorten gevelbeplating. Ook is JS Reinigingspasta geschikt om licht geëtste metalen (aluminium) ondergronden en (gevel) glas te reinigen en hiermee de etsing weg te nemen.

Uitermate geschikt als voorbereiding op het aanbrengen van bijvoorbeeld JS RenoTop HG, na het reinigen d.m.v. JS Reinigingspasta als voorbereiding voor JS RenoTop HG de ondergrond na reinigen d.m.v. JS Reinigingspasta om het residu volledig te verwijderen.

Gebruikersaanwijzing

1. Het afspoelen van de te behandelen ondergronden d.m.v. schoon leidingwater teneinde losse vervuiling (zand, etc.) te verwijderen.
2. JS Reinigingspasta aanbrengen middels een natte spons of witte pad op een natte ondergrond. Eventueel in combinatie met een ander reinigingsmiddel uit de JS- Reinigingslijn.
3. Te behandelen ondergrond bewerken middels een witte non abrasieve pad, spons etc. Na reiniging de ondergrond grondig naspoelen met gepaste druk (warm) water.
4. Zorg dat de ondergrond ten alle tijden nat is en laat het product niet indrogen.
5. Bij RVS of aanwezige nerfstructuur in de ondergrond altijd met de oppervlaktestructuur meewerken om krassen te voorkomen.

Materiaalverbruik:

- Lichte tot matige vervuiling - Ca. 20 m² per liter
- Matige tot zware vervuiling - Ca. 15 m² per liter
- Zware vervuiling - Ca. 10 m² per liter

Het bovengenoemde verbruik is indicatief en dient proefondervindelijk vastgesteld te worden.

Aandachtspunten:

- Plaats altijd een referentieproef op de te behandelen ondergronden teneinde zowel de opname als het esthetisch resultaat te bepalen.

Bijzondere voordelen:

- Reinigingspasta verwijdert zonder problemen hardnekkige organische en atmosferische verontreinigingen van vrijwel alle harde gladde ondergronden.
- Reinigingspasta verwijdert door de unieke combinatie van reinigende componenten en een vast polijst additief hardnekkige verontreinigingen zonder aantasting van de ondergrond.

Eigenschappen:

Kleur:	Grijs
Reuk:	Karakteristiek
pH Oplossing:	6,5 (10%)
Type:	Biologisch afbreekbaar oppervlak te actieve stoffen, beschermende bestanddelen, gemiconiseerd poijst additief, verdikker.
Afbreekbaarheid:	Biologisch optimaal

Gevarensymbolen en H& P zinnen (CLP):



Veroorzaakt ernstige oogirritatie. Na het werken met dit product handen grondig wassen. Beschermende handschoenen dragen. BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contact lenzen verwijderen, indien mogelijk; blij ven spoelen. Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.

Emballage en bedrijfsafval:

Behandelen als bedrijfsafval conform de geldende wettelijke regelgeving. Opvang van proceswater conform de geldende plaatselijke verordeningen.

Deze informatie is gebaseerd op laboratorium en praktijkervaringen. Bij toepassing en gebruik dient men zich strikt te houden aan het geen in de technische productinformatiebladen en MSDS bladen staat omschreven. De door ons verstrekte adviezen leiden nimmer tot enige aansprakelijkheid. Toepassing, gebruik en verwerking van de producten zijn voor risico van de gebruiker.