

PreTagg® Graffiti Paste

Technische Product Informatie

Toepassingsmogelijkheden:

PreTagg® Graffiti Paste is een pasteuse reiniger voor het verwijderen van hardnekkige vlekken of schaduwen van stiften van niet zuigende ondergronden. Waaronder plastics, kunststoffen, polyester, trespas, PVC, diverse gelakte ondergronden, staal en roestvrij staal en van enkele zuigende ondergronden zoals marmer en gepolijst natuursteen.

Gebruiksaanwijzing:

1. De te reinigen ondergrond en gereedschappen dienen droog te zijn.
2. Breng PreTagg® Graffiti Paste aan middels een houten of plastic spatel.
3. Voor het beste resultaat dient de graffiti/schaduw na aanbrengen bedekt te worden met plastic (PE of PP folie) en de PreTagg® Graffiti Paste te laten inwerken gedurende 12 tot 24 uur. Inwerktijd is sterk afhankelijk van het type ondergrond en stift. Voor gebruik op ondergronden die reeds behandeld zijn met PreTagg® Anti Graffiti Coating WB is de inwerktijd maximaal 10 tot 15 minuten. Op zuigende ondergronden zoals bijvoorbeeld marmer of niet zuigende ondergronden zoals PVC is de inwerktijd langer dan 24 uur. Specifieke inwerktijd bepalen middels een test.
4. Na inwerktijd PreTagg® Graffiti Paste verwijderen middels een doek en nareinigen middels schoon water. Indien mogelijk kan men ook op geeigende plaatsen en/of ondergronden nareinigen met een hogedruk unit.
5. In sommige gevallen kan een tweede behandeling noodzakelijk zijn.

Aandachtspunten voor de applicatie:

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

Instructies voor verwijdering:

Product:

Niet uitgehard materiaal moet volgens de plaatselijk geldende eisen als speciaal afval behandeld worden. Na uitharding kunnen kleinere hoeveelheden als bouwstofafval of huisvuil behandeld worden.

Niet gereinigde verpakkingen:

Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen

Emballage en bedrijfsafval:

In gesloten verpakking 3 maanden houdbaar

Informatie met betrekking tot het veilig hanteren:

- Enkel in goed geventileerde omgevingen gebruiken
- Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar: Ontstekingsbronnen op afstand houden - niet roken

Opslag

Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks:

- Geen bijzondere eisen
Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag:
- Niet noodzakelijk
Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag:
- Koel en droog bewaren in goed gesloten vaten
- Beschermen tegen vorst

Eigenschappen:

Vorm:	Pasta
Kleur:	Bruin
Geur:	Charakteristiek
Zelfontsteking:	Het product is niet uit zichzelf ontbrandend
Dichtheid:	1,24 kg/lit.
pH:	8-9
Oplosbaarheid in/ mengbaarheid met:	
Water:	Oplosbaar
Verdunning:	Niet verdunnen

Gevarensymbolen en H & P zinnen:



Gevaar

H-Zinnen : H314 – Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.

P-Zinnen : P260 – Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen.
P264 – Na he werken met dit product gezicht, handen en alle blootgestelde huid grondig wassen.
P310 – Onmiddellijk een ANTIGIFCENTREUM of arts raadplegen.
P321 – Specifieke behandeling vereist (zie instructies etiket)
P405 – Achter slot bewaren
P501 – Inhoud/Verpakking afvoeren overeenkomstig de plaatselijke verordeningen.

Voorzorgsmaatregelen, afval en ecologie:

Product is gevarengoed. Verdere informatie over veiligheid voor transport, opslag en handelingen op het gebied van verwijdering en ecologie kunnen gevonden worden in de veiligheidsgegevens.

Deze informatie is gebaseerd op laboratorium en praktijkervaringen.

Bij toepassing en gebruik dient men zich strikt te houden aan hetgeen 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.