



NP Solutions BV
Kattestaart 11
2954 AC Alblasserdam
Tel. +31(0)78 6933723
Fax. +31(0)78 6916156
Email : info@npsolutions.nl

RENOCARE 8

DROOGREINIGER VOOR BLANK GEANODISEERD ALUMINIUM EN KUNSTSTOF

Algemeen

Renocare 8 is een renoverende droogreiniger voor sterk verweerd geanodiseerd aluminium en kunststof, dat gelijktijdig een beschermingsfilm achterlaat.

Renocare 8 wordt zonder water toegepast. Het product is neutraal en niet milieubelastend, aangezien er niet wordt nagespoeld.

De volgende resultaten worden bereikt:

- verwijdering van verweering en lekstrepen
- herstel van kleur en glans
- snelle reiniging van olie en vetaanslag
- geen aantasting van de anodiseerlaag
- laat gelijktijdig een beschermingsfilm achter
- vermindert de vuilaanhang
- niet schadelijk voor aluminium, glas en katten; het verdient aanbeveling om rubberen afdichtingen te beschermen.

Gebruiksaanwijzing

Voor gebruik goed schudden. Tevens tijdens gebruik regelmatig schudden.

Door middel van een non-woven nylon padje met **Renocare 8** het te behandelen oppervlak inwrijven.

Deze handeling kan zowel handmatig als machinaal plaatsvinden.

Vervolgens wordt het oppervlak met een schone doek nagewreven.

Afhankelijk van de aard der vervuiling, kan voorreinigen nodig zijn.

Renocare 8 is zodanig samengesteld dat vaste deeltjes geen beschadiging van het geanodiseerde oppervlak geven.

Door deze mogelijkheid van cleaning is men in staat sterk verweerde geanodiseerde aluminiumgevels weer een redelijk tot goed aanzien te geven. Tevens wordt vuilaanhechting op termijn beperkt, waardoor de gevel langer in goede staat blijft.

Applicatiecondities:

- Minimale omgevingstemperatuur : 5°C
- Maximale relatieve vochtigheid : 85%
- Minimale ondergrond temperatuur : 5°C
- Maximale ondergrond temperatuur : 40°C

Deze informatie is gebaseerd op zowel laboratorium- als praktijkervaring. Men dient zich strikt te houden aan hetgeen in de databladen 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.



NP Solutions BV
Kattestaart 11
2954 AC Alblasterdam
Tel. +31(0)78 6933723
Fax. +31(0)78 6916156
Email : info@npsolutions.nl

Nooit op een door de zon beschenen gevel aanbrengen om streepvorming te voorkomen.
Tijdens het drogen en verwerken tegen regen beschermen.

Theoretisch rendement:

- Ca. 10 m²/kg
- Verbruik is sterk afhankelijk van mate van vervuiling.

Verpakking 10 kg

De lege verpakking behandelen als bedrijfsafval, mits goed leeg en droog.
Anders in overeenstemming met de wet Chemische Afvalstoffen.
(Uitgave: augustus 2003, vervangt alle voorgaande documentatiebladen)

Deze informatie is gebaseerd op zowel laboratorium- als praktijkervaring. Men dient zich strikt te houden aan hetgeen in de databladen 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.