



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

RENOWAX

RENOVERENDE DROOGREINIGER VOOR GELAKT STAAL EN ALUMINIUM

Algemeen

RENOWAX is een renoverende droogreiniger, die een beschermende waslaag achterlaat. Voorreinigen, naspoelen of in de was zetten is dus overbodig.

RENOWAX wordt zonder water toegepast, waardoor het milieu niet wordt belast.

De volgende resultaten worden bereikt:

- Verwijdering van verwerking, chemisch inert vuil en lekstrepen
- Herstel van glans en kleur
- Snelle reiniging van olie en vetaanslag
- Geen aantasting van de laklaag
- Laat een conserveringsfilm achter
- Vermindert de vuilaanhang

Gebruiksaanwijzing

- Voor gebruik goed schudden. Tevens tijdens gebruik regelmatig schudden.
- Gebruik het product zoals aangeleverd.
- Met behulp van een doek of stevige spons wrijft men **RENOWAX** gelijkmatig op het te behandelen oppervlak.
- Vervolgens wordt na een indroogtijd van enige minuten het oppervlak met een droge doek nagewreven.
- Na enige uren is de waslaag geheel uitgehard.
- Verdere voor- of na reinigingsbewerkingen vinden niet plaats.
- Indien het oppervlak sterk verontreinigd is, verdient het de overweging om het oppervlak voor te reinigen.
- Het is zodanig samengesteld dat vaste deeltjes, zoals stof en zand geen beschadiging van het oppervlak geven.
- Door deze mogelijkheid van herconditionering, is men in staat sterk verweerde en verkrijtte gelakte profielen, kliklijsten, dorpels weer in oude toestand te herstellen. De oorspronkelijke glans en kleur keren weer terug.
- Bij toepassing op grote vlakken blijkt een gelijkmatig resultaat soms niet mogelijk. Daarom dient men in deze gevallen altijd een proefstuk te maken.
- Door gelijktijdige conservering vindt nieuwe zout- en vuilaanhang minder snel plaats, 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 : 30°C

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 en verkrijting.

Verpakking 10 kg

De lege verpakking behandelen als bedrijfsafval, mits goed leeg en droog.
Anders in overeenstemming met de wet Chemische Afvalstoffen.