

Novalu 100

Oppervlaktebescherming en -
behandeling



HITTEBESTENDIGE CORROSIEBESCHERMING

- ✓ Een combinatie van zuiver aluminium en uitgezochte kunstharsen.
- ✓ Stopt roest - beschermt tegen corrosie en is krasvast.
- ✓ Uiterst geschikt voor toepassingen blootgesteld aan hoge temperaturen.
- ✓ Geeft een helder, glanzend aluminiumeffect.

Technische Eigenschappen

- Samenstelling: aluminium pf 99,5% zuiverheid met kunsthars, solvent en ozonvriendelijk drijfgas.
- Beste toepassingsresultaten: gebruik bij kamertemperatuur.
- Spuitafstand: 20 tot 25 cm.
- Uithardingstijd: snelle uitharding.
- Temperatuurbestendigheid : tot +800°C constant met pieken tot +970°C.
- Houdbaarheid: 24 maanden, droog, koel en vorstvrij.
- Veiligheidsmaatregelen: gelieve de veiligheidsfiche te raadplegen.

Verpakking

Novalu 100 - aerosol 400ml

112001000

Product [NLU]

Karakteristieken

Novalu 100 geeft aan metalen oppervlakken een kathodische bescherming tegen roest en bevat 99,5 % zuiver aluminium. Het aluminium verankert rotsvast op het metaal door het bijgevoegde kunsthars. Bij hoge temperaturen verdamppt het hars en wordt een film van zuiver aluminium gevormd door versmelting met het metalen oppervlak.

Toepassingen

- Airconditioning en ventilatie installaties, ovens, stoompijpen, machinebekistingen, uitlaten, containers, koetswerk en velgen.
- Aluminiseren van de meeste materialen: metalen, hout, kunststof, keramiek, ...

Gebruik

- Na het vrijmaken van de mengkogel de bus goed schudden.
- Aanbrengen op droog en zuiver oppervlak. Indien nodig eerst reinigen en ontvetten met Safety Clean en/of Multifoam.
- Indien nodig het oppervlak opschuren en ontstoffen.
- Novalu 100 in dunne lagen aanbrengen vanop +/- 25cm.
- Na gebruik met omgekeerde bus de kop leegspuiten.