

Easy Weld Primer

Oppervlaktebescherming en -
behandeling



METAALBESCHERMING VOOR EN NA HET LASSEN

- ✓ Ideaal voor het lassen zonder spetteren.
- ✓ Optimale bescherming.
- ✓ Unieke hechting op staal en verzinkt staal.

Technische Eigenschappen

- Samenstelling: synthetische polyvinyl harsen, ijzeroxydes, silicaten, alifatische en aromatische koolwaterstoffen.
- Kleur: rood-bruin.
- Aspekt: mat.
- Viscositeit: 17 sec. DIN4 (20°C).
- Droge stoffen: 72% (gewicht).
- Rendement: 7m²/bus.
- Droogtijd bij 23°C en 50% R.V.:
 - stofdroog na 10 min.
 - duimdroog na 30 min.
 - droog na 1 uur.
- Aanbevolen laagdikte: 9-16 micron.
- Houdbaarheid: 24 maanden, droog, koel en vorstvrij.
- Veiligheidsmaatregelen: gelieve de veiligheidsfiche te raadplegen.

Verpakking

Easy Weld Primer - aerosol 500ml

119010000

Product [EPR]

Karakteristieken

Doorlasbare staalbescherming tegen roest. Makkelijk te lassen zonder spetteren of wegbranden, met puntlas of halfautomaat.

Vormt na aflakken een perfecte roestbescherming met een optimale hechting.

Door zijn fijne samenstelling perfect spuitbaar, met een spuitpatroon zoals van een conventioneel spuitpistool.

Gebruik

- Na het vrijmaken van de mengkogel de bus goed schudden voor gebruik.
 - Aanbrengen op zuiver en droog oppervlak. Indien nodig reinigen met Safety Clean en/of Multifoam.
 - Slechts 1 dunne dekkende laag aanbrengen. Spuitafstand : 30 cm.
 - Na gebruik met omgekeerde bus de kop leegspuiten.
 - Droogtijden respecteren.
- Easy Weld Primer is geen grondlaag vóór lakwerk. Vóór afwerking met lak een Novafill Flex grondlak aanbrengen.