



# TT-294 Alu Spray

ALUMINIUMSCOATING SOM KAN SVEJSES OG LAKERES

- ✓ Kombination af ren aluminium og udvalgte syntetiske resiner til en unik adhæsion.
- ✓ Kooperativ under svejsning med punktsvejsere og semi-automatisk maskine; vådt eller tørt.
- ✓ Perfekt malbar og temperaturresistens.

## Tekniske info

- Sammensætning: aluminium med syntetisk resin.
- Farve: aluminium.
- Udseende: satin / skinnende.
- Smeltepunkt: ved temperaturer omkring +650°C vil aluminiumsdelen smelte og hæftes til overfladen.
- Anbefalede lag: afhængig af anvendelse eller underlaget er 1 flydende lag tilstrækkeligt.
- Hæfter på: jernholdige og ikke-jernholdige metaller, stål, galvaniseret stål, børstet aluminium, ... samt træ og de fleste syntetiske materialer.
- Kemisk resistens: modstår de fleste syrer og baser; vandresistent.
- Opbevaring: 24 måneder, tørt, køligt og frostfrit.
- Sikkerhedsforanstaltninger: se venligst sikkerhedsdatabladet.

## Emballage

TT-294 Alu Spray - spraydåse 400ml

112001118

## Produkt

### Karakteristika

TT-294 er et stærkt anti-korrosivt lag, som binder kraftigt på metaller som stål, zinkbelagt stål, aluminium, fleste laktyper, syntetisk materiale... Udsat for højere temperaturer sker der automatisk en aluminisering. Danner ved hjælp af fusionspenetration en helhed sammen med punktsvejsningen og pladearbejdet og forebygger på denne måde rustdannelse. TT-294 er elastisk, kemisk resistent og er perfekt malbar med de fleste primere.

### Anvendelsesområder

Som gennemsvetseligt grundlag i svejseindustrien, generelt vedligehold, karosseriarbejde, garager, ...

Som et anti-korrosionslag til solfangere, centralvarmeanlæg, udstødninger, bremsekalibre, ...

## Anvendelse

- Overfladerengøring og affedtning om nødvendigt med TT-1014 Sikker Afrens FS og/eller TT-1007 Superfoam.
- Påføres på et rent, stabilt og tørt underlag. Opkrads om nødvendigt først.
- Omrystes omhyggeligt efter at have frigjort blandedkuglen.
- Påføres fra en afstand på 25 cm i tynde lag.

- Tøm sprøjtehovedet ved at vende bunden i vejret på dåsen efter brug.

Kan affedtes med TT-1014 Sikker Afrens FS efter tørring. Påfør Alu 1000 som et grundlag, afslut med lak.