

AL-480

Alu spray

Produktbeskrivelse: AL-480 anvendes til reparations-/udbedringsopgaver og giver herved emnet den endelige finish. Til jern- og metalemner, værktøj, fælge, kofangere m.v., hvor en stærk mat krom overflade ønskes. Binder på alle metaloverflader og forenelig kunststofoverflader. Anvendes AL-480 som decideret rustbeskytter, anbefales det, at bruge RBG-80 Røddbrun grunder eller LG-90 Lys grunder eller Zn-595 (Zinkspray) som primer.

Egenskaber:

- med mat krom effekt
- korrosionsbeskytter sammen med grunder eller zinkspray
- indeholder 99% rent aluminiumspulver
- varmebestandig 480°C kortvarigt
- armestabil indtil 180°C permanent
- nem at påføre
- kan anvendes på dele, der konstant er over +400°C
- til reparation og vedligeholdelse af aluminiums dele

Anvendelse: Inden påføring skal overfladen være ren og fri for fedt og løstsiddende rust - afrensning med MA-4000 anbefales.

Omryst dåsen grundigt inden brug. Påfør i krydsbevægelser med en afstand af 25-30 cm.

Efter brug rengøres dysen ved at vende dåsen på hovedet og spraye i nogle få sekunder.

Tekniske data

Varenummer/forpakning:	01425 500 ml. spray
Vægt	379 g
Varmebestandig indtil	480°C
Aluminiumrenhed:	99%
Farve:	mat krom
Vægtfylde:	0,76 g/ml
Drivmiddel:	propan/butan
Lagtykkelse:	9 til 14µ
Anbefalet lag antal:	2-3
Støvtør.	15 til 20 minutter

Væsentlige virkninger på sundhed og sikkerhed i arbejdsmiljøet: Yderst brandfarlig. Farlig ved indånding og ved hudkontakt. Irrite øjnene. Dampe kan give sløvhed og svimmelhed. Holdes væk fra antændelseskilder - Rygning forbudt. Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes. Brug særligt arbejdstøj og egnede beskyttelseshandsker

Information: Yderligere teknisk information og MSDS kan hentes på www.kema.dk eller rekvireres hos vores kundeservice på tlf.: 86 82 64 44

Informationerne på dette datablad er baseret på vore erfaringer og rapporter fra vore kunder. Der er mange faktorer udenfor vor kontrol og viden, der kan indvirke på brugen af produkterne og disses præstationer, hvorfor vi ikke kan yde nogen garanti direkte eller indirekte.