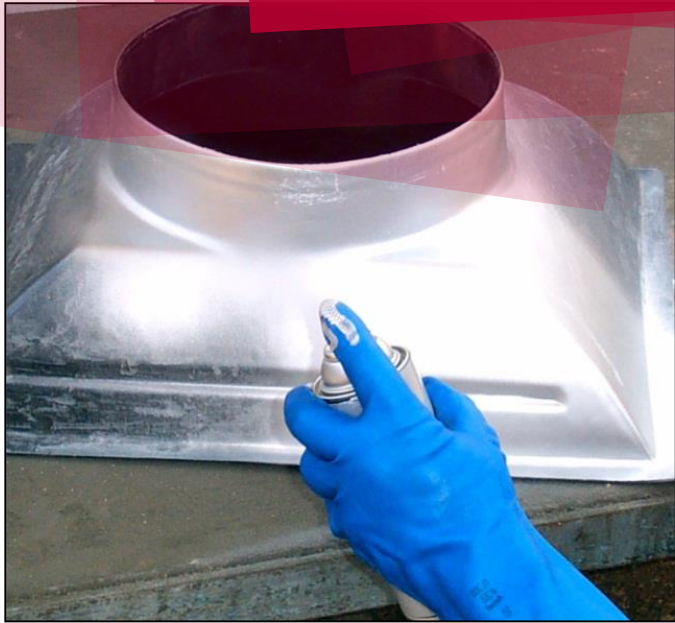


AL 217

Aluminizirani zaštitni premaz

Brza i laka primjena pravog aluminijskog zaštitnog premaza



- Dugotrajan
- Štiti od hrđe i korozije
- Otporan na temperature do 220 °C
- Brzosušeći
- Ne blijedi
- Otporan na vremenske uvjete – za unutarnje i vanjske aplikacije

PROBLEM RJEŠENJE

Premazi koji pružaju zaštitu, ali nisu otporni na visoke temperature

AL 217 pruža dobru zaštitu i otporan je na temperature do 220 °C

Premazi samo za unutarnje primjene

AL 217 se može koristiti za unutarnje i vanjske primjene, čak i u vrlo toplim i vlažnim uvjetima

Radno zahtjevni i dugotrajni postupci nanošenja premaza

AL 217 je pakiran u praktično aerosol pakiranje za laku i brzu primjenu; bez izljeva i neurednog čišćenja

Slabi završni slojevi ili premazi koji blijede s vremenom

AL 217 daje 'aluminijski' završni sloj, dugotrajan je, ne blijedi niti se pretvara u prah s vremenom - štedi na troškovima i radu

AL 217

Aluminizirani zaštitni premaz

TIPIČNA PODRUČJA PRIMJENE:

Koristite AL 217 kao zaštitni premaz na površinama poput:

- Mjerača
- Ventila
- Cijevi
- Vrata ograda i opreme
- Metalnih zgrada
- Opreme



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Boja	Aluminij
Miris	Karakterističan
Maks. temperatura nakon sušenja	220 °C
Potrošnja po limenci	1.5 do 2 m ²
Vrijeme sušenja (normalni uvjeti): Suho na dodir Potpuno sušenje	< 1 sat 2 sata

UPUTE

PRIJE UPORABE DOBRO PROTRESTI.

1. Prije nanošenja sve površine trebaju biti odmašćene, čiste, suhe i bez labavih čestica.
2. Držati limenku 30 do 40 cm od površine.
3. Nanijeti nekoliko tankih slojeva. Ne raspršivati na vruće površine.
4. Ako dođe do začepljenja, okrenuti limenku naopako i pritisnuti raspršivač na 2 sekunde kako bi očistili mlaznicu.

*Prije uporabe ovog proizvoda obavezno pročitajte naljepnicu za upute i mjere opreza.

