

RUST PROTECTION ZINC BRIGHT



För att leva upp till våra professionella kunders högt ställda krav ligger vårt fokus alltid på kvalité, hälsa och miljö.

Då våra produkter tillverkas enligt ISO 14001 har vi som ambition att alltid välja den mest miljöanpassade formuleringen. Leta efter Green Propellant eller EcoLine-loggan för att hitta produkter med minsta miljö- och hälsopåverkan!


FINISH

MARKER

**PROTECTIVE
COATING**

PROTECTION

PRECISION

SOLUTION

CLEANING

SUPER MATCH

HUNTING

ECOLINE

RUST PROTECTION ZINC BRIGHT

Produktbeskrivning

Master Rust Protection Zinc Bright passar utmärkt för att reparera skadade och rostiga galvaniserade ytor och detaljer. Produkten bildar snabbt ett skyddande skikt och ger ett glänsande aluminium-utseende. Master Rust Protection Zinc Bright är motståndskraftig mot rost i salthaltig miljö samt och nötning. Produkten används på t.ex. bilkarosser, svetsfogar och alla slags järn- och stålytor samt är mycket lämplig efter punktsvetsning.

Tekniska detaljer

Artikelnummer	70008
Kulör	Aluminiumfärgad
Drivgas	Green Propellant by Mass Balance
Volym	400ml
Förpackning	Levereras i kartong om 6st
Egenskaper	Rostskyddande zinkspray Står emot salt & atmosfärisk korrosion Behöver ej övermålas
Glansgrad	Metallisk
Pigment	Aluminium och zink flingor
Bindemedel	Syntetiskt harts
Lösningsmedel	Aromater
Temperaturstabilitet	Upp till +240°C
Zinkinnehåll i torrfilm	~45%
Torr filmtjocklek vid 2 ½ korslager	~50µm
VOC	< 840g/L
Flampunkt	Under +21°C
Faroklass	Enligt TRG 300
Märkning	Se säkerhetsdatablad

Anvisningar

Applikationstemperatur	Idealisk vid +18-25°C
Förbehandling	För bästa resultat förbereds ytan till SA 2 ½. Ytan som ska behandlas ska vara fri från rost, lösa partiklar och feta föroreningar.
Dammtorr vid +20°C	Efter ca. 30 minuter
Genomtorr	Efter ca. 10-12 timmar
Övermålningsbar	Efter ca. 12 timmar
Lagring	Lagra helst i rumstemperatur eller svalare, dock alltid frostfritt. Skyddas mot direkt solljus
Funktionsgaranti	36 månader om inget annat anges

Testresultat

Korslagertest	GT 0-1
Salt spray test ISO 9227	240 timmar
Fuktighetstest	—
T-böjtest 5mm	✓
UV-beständighet	—
Minsta filmtjocklek	Ca. 50 µm

Bruksanvisning

Skaka burken i en minut tills kulan blandat färgen. Upprepa regelbundet under arbetets gång. För bästa resultat, bygg upp färgskiktet med flera tunna lager från ett avstånd på 20-30 cm. Efter avslutat arbete, vänd spray-burken upp och ned och spraya någon sekund tills färgen tömts ur munstycket. Spraya inte på heta ytor eller där det finns öppen låga, gnistor, glöd etc.

Märkningar



Segment Protection



Green Propellant by Mass Balance



Justerbart munstycke med 360-funktion

Välj produkter med våra gröna märkningar för att veta att du gör ett hållbart produktval!

Spray Master AB | Fabriksvägen 2, Box 1050, 186 32, Vallentuna. Telefon 08 505 133 00 | info@spraymaster.se | www.spraymaster.se



FINISH



MARKER



PROTECTIVE
COATING



PROTECTION



PRECISION



SOLUTION



CLEANING



SUPER MATCH



HUNTING



ECOLINE