



TERMOSTAL Zn

VRSTA PROIZVODA

TERMOSTAL Zn je silikonski premaz sa cinkovom prašinom, postojan na visoke temperature.

ASORTIMAN

TERMOSTAL Zn proizvodi se u metalno sivoj nijansi

RAZRJEĐIVAČ

Razrjeđivač za brzosušive boje

IZGLED PREMAZA

Mat

SVOJSTVA

Premaz nudi odličnu antikoroziju zaštitu površina željeznih objekata izloženih visokim temperaturama do 400°C.

SUŠENJE

| Temperatura podlage °C | Suh na dodir minute | Suh sati | Min.međupr. interval sati | Maks.međup. interval dana |
|------------------------|---------------------|----------|---------------------------|---------------------------|
| 5 | 90 | 6 | 6 | - |
| 10 | 60 | 4 | 3 | - |
| 20 | 20 | 3 | 2 | - |
| 30 | 15 | 3 | 1 | - |

SADRŽAJ SUHE TVARI

38 +/- 2% (volumno)

71 +/- 2% (težinski)

HOS VRIJEDNOST

HOS kategorija i granična vrijednost: B(e), 840 g/l (2008) proizvod sadrži maks. 650 g/l

IZDAŠNOST

| | Debljina suhog filma µm | | Teoretska izdašnost m²/l |
|-------------------------------------|-------------------------|---------------|--------------------------|
| | Suh | mokar | |
| Raspon debljina Tipična debljina | 20 – 30 25 | 55 – 80 65 | 19,0 – 12,7 15,2 |

PAKIRANJE

18 l

GUSTOĆA

1,9 kg/l

PRIPREMA POVRŠINE

Za postizanje optimalne zaštite preporuča se pjeskarenje ili sačmarenje do Sa 2 ½ prema HRN EN ISO 12944/4. U iznimnim slučajevima dozvoljava se na manjim površinama (n.pr. Oko varova) ručno pripremljena površina do St 2-3 prema istom standardu.

NAČIN NANOŠENJA

Bezračnim špricanjem, četkom ili valjkom za manje površine.

Proizvođač zadržava pravo na eventualne kasnije izmjene. Za sve daljnje informacije обратите se našoj tehničkoj službi! Tehnički podaci se daju s namjerom da se postignu optimalni rezultati u radu s proizvodima tvrtke CHROMOS-SVJETLOST bez obveze od strane proizvođača.



Za nijansu bolji!



TERMOSTAL Zn

**Podaci za bezračno
špricanje:**

Izlazni pritisak: 15 MPa

Otvor mlaznice: 0,015 – 0,021" (0,38 – 0,48 mm)

Kut mlaza: 30 – 60°

**GRANIČNI ATMOSFERSKI
UVJETI** Okolišna temperatura min. +5 °C
Relativna vlažnost max. 85%

Temperatura podloge min. 3 °C viša od točke rosišta

**PREPORUČLJIVI
ZAŠTITNI SUSTAV** 1 sloj 25 µm TERMOSTAL Zn
1 ili 2 sloja po 25 µm TERMOSTAL

Najbolje da se premazni sustav odredi po preporuci stručnjaka proizvođača i u sukladnosti sa HRN EN ISO 12944/5 standardom

SKLADIŠTENJE U originalnoj, tvorničkoj zatvorenoj ambalaži, u suhim i dobro ventiliranim prostorima izvan izravnog utjecaja sunčevih zraka, na temperaturi od +5 do + 25 °C

ROK VALJANOSTI 1 godina

**UVJERENJE O KVALITETI
PROIZVODA** Izdaje se posebno za svaku šaržu

Proizvođač zadržava pravo na eventualne kasnije izmjene. Za sve daljnje informacije обратите se našoj tehničkoj službi! Tehnički podaci se daju s namjerom da se postignu optimalni rezultati u radu s proizvodima tvrtke CHROMOS-SVJETLOST bez obveze od strane proizvođača.



Za nijansu bolji!