

DURALIN AQUA metal

Temeljna boja za metal

za vanjske unutarnje radove

1. Vrsta proizvoda i područje primjene

DURALIN AQUA (metal) je antikorozijska temeljna boja za metal izrađena na osnovi akrilnog veziva topivog u vodi i antikorozijskih pigmentata. Primjenjuje se kao temeljna boja za zaštitu željeznih i čeličnih površina kao što su ograde, vrata, prozori i građevinska bravarija u unutarnjim i vanjskim prostorima.

2. Asortiman proizvoda i pakiranja

Proizvodi se u oksidno crvenoj boji. Pakira se u plastičnu ambalažu od 0,75 i 2,5l

3. Tehničke karakteristike

SJAJ	Mat
BOJA PREMAZA	oksidno crveni
VIZKOZITET	2000-3000 mPas, Brookfield 4/20, 20°C
GUSTOĆA	1280 – 1310 kg/m ³
SADRŽAJ SUHE TVARI, tež. %	60 - 62%
SADRŽAJ SUHE TVARI, vol. %	60 - 62%

HOS kategorija i granična vrijednost: A(d), 130 g/l; maks. 9 g/l

4. Priprema podloge

Podloga mora biti čista, obrušena i otprašena. Preporučuje se odmaščivanje, pjeskarenje ili sačmarenje do Sa 2.5, mehaničko čišćenje do St 3 ili kemijski tretman.

5. Priprema proizvoda

Razrjeđuje se vodom:

- Do 5% za nanošenje kistom
- Do 10 % za nanošenje zračnim špricanjem

6. Nanošenje, potrošnja i sušenje

Nanosu se mehanim kistom ili zračnim špricanjem u preporučenom broju naliča.

Preporučeni broj naliča za unutarnje radove:	1
Preporučeni broj naliča zavanjske radove:	2
Preporučena potrošnja:	100 ml/m ² po naliču
Debljina suhog filma pri preporučenoj potrošnji, po 1 sloju:	min. 30 mikrometara

Na 20°C i kod 65% relativne vlažnosti zraka boja suši:

- Na prašinu cca 30 – 40 minuta
- Na dodir cca 1 do 2 sata
- Potpuno za cca 12 sati
- Slijedeći sloj se može nanijeti cca 6 sati nakon nanošenja prethodnog sloja pri navedenim uvjetima

Niže temperature i povećane vlažnosti zraka znatno produžuju vrijeme sušenja boje, čime se može znatno produžiti vrijeme za nanošenje slijedećeg sloja.

Ne preporučuje se bojanje površina direktno izloženih jakom sunčevom zračenju, niti rad na temperaturama zraka ispod +10 i iznad + 30°C.

7. Čišćenje pribora

Ukloniti višak boje s korištenog pribora i oprati ga vodom dok je boja svježja. Neiskorišteni dio nerazrijeđene boje može se sačuvati u originalnoj, dobro zatvorenoj ambalaži za kasniju uporabu.

8. Skladištenje, transportiranje i rok upotrebe proizvoda

Skladištenje i transportiranje u originalnoj neotvorenoj ambalaži, u suhim i dobro vjetrenim prostorijama, na temperaturama od +5 do + 30°C, zaštićeno od izravnog utjecaja sunčevog zračenja i izvan dosega djece. NE SMIJE SMRZNUTI! Trajnost u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži pri navedenim uvjetima skladištenja je najmanje 18 mjeseci.

9. Ostale informacije

Tehnička informacija je sastavljena prema našim spoznajama i iskustvima kako bi se uporabom proizvoda postigli optimalni rezultati. Za štetu prouzrokovanu pogrešnim izborom proizvoda ili nepravilnom uporabom, proizvođač ne preuzima nikakvu odgovornost.

Ova tehnička informacija dopunjuje i zamjenjuje sva prethodna izdanja. Zadržavamo pravo na eventualne naknadne promjene.



Certifikat br. 04 100 030675