



VECHRO  
PAINTS



## GUMILAK Metal Duco

Emajl za jaču zaštitu od korozije

Sjaj i Saten i Mat



Prinos pokrivenosti: 14-16 m<sup>2</sup> / l



Vreme sušenja: 2-3 sata



Razređivanje:

5% po volumenu sa Belim Duhom

8% po volumenu sa razređivačem br. 1



Nanošenje drugog sloja: nakon 18 sati



Pakovanje:

Sjaj: 200 ml, 375 ml, 750 ml, 2,5 litara, 5 litara

Saten: 750 ml, 2,5 l

Mat Crno: 375 ml, 750 ml, 2,5 litara

**Nanošenje:** četkom, valjkom, pištoljem za prskanje



### OPŠTE OSOBINE

Sintetički emajl nove generacije vrhunskog kvaliteta za spoljne i unutrašnje prostore s niskim sadržajem ZOS i poboljšanim antikorozivnim svojstvima. Idealno za bilo koju metalnu površinu, gde se poželjni odlična završna obrada, povećana tvrdoća i mehanička čvrstoća. Čuva svoj sjaj i nijansu čak i u nepovoljnim vremenskim uslovima. Suši se brzo i ravnomerno u celoj debljini filma, odlično prianja i veoma je otporan na vodu. Ima visoku efikasnost i pokrivenost i jednostavan je za upotrebu. Dodavanjem metalnog učvršćivača GUMILAK s visokim procentom čvrstih materijala postiže se još brže sušenje, veća tvrdoća i veća otpornost na nepovoljne vremenske uslove.

### TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

|  |  |
|--|--|
| <b>Sjaj</b>                                  | Sjaj sa indeksom sjaja od 86 - 88 jedinica na 60°. Saten sa indeksom sjaja od 35 - 45 jedinica na 60°. Mat sa indeksom sjaja od <4 jedinice na 60°.  |
| <b>Relativna gustoća</b>                     | 1,19 - 1,23 kg/l (sjaj - beli) 1,22 - 1,26 kg/l (saten - beli). 1,32 - 1,40 kg/l (mat - zelena, crna).   |
| <b>Prinos pokrivenosti</b>                   | 14-16 m <sup>2</sup> /l po sloju, na pravilno pripremljenoj površini   |
| <b>Razređivanje</b>                          | Za nanošenje četkom ili valjkom 5% po volumenu sa razređivačem SMALTOLUX BELI DUH. Za nanošenje običnim ili pištoljem za prskanje bez vazduha do 8% po volumenu pomoću VECHRO razređivača br. 1.   |
| <b>Vreme sušenja</b>                         | Suvo na dodir za 2-3 sata.   |
| <b>Nanošenje drugog sloja</b>                | Najmanje 18 sati nakon nanošenja. Preporučuje se ponovno nanošenje tek nakon što prvi sloj potpuno očvrse. Gore navedena vremena mogu biti duža pod hladnim i vlažnim vremenskim uslovima.   |
| <b>Klasa ZOS (zapaljive organske smese)</b>  | „Specijalni dvokomponentni premazi. Antikorozivna završna obrada“. Tip D. Vrednost praga ZOS = 500 gr/l. Maksimalni sadržaj ZOS u proizvodu spremnom za upotrebu = 450 gr/l., (nijanse) 499 gr/l. Boja takođe sadrži rastvarače koji ne sadrže ZOS. ZOS: zapaljive organske smese sa tačkom ključanja < 250°C. |
| <b>Upotreba učvršćivača metala GUMILAK .</b> | Za nanošenje četkom ili valjkom dodajte do 10% po volumenu GUMILAK metalnog učvršćivača. Za nanošenje običnim ili pištoljem za prskanje bez vazduha dodajte dodatnu količinu do 4-8% po volumenu VECHRO razređivača br. 1 na početnu boju. Smesu treba naneti u roku od 8-12 sati.                             |



## PRIPREMA POVRŠINE

Temeljno očistite površine od masti, prašine, ulja, starih lakova itd. Temeljno nanesite brusni papir. Na nove metalne površine nanesite sloj OXIDOL antikorozivnog premaza.

## NANOŠENJE

Dobro promešajte. Nanesite jedan ili dva sloja GUMILAK metala s pojačanom antikorozivnom zaštitom.

## ČIŠĆENJE ALATA

Neka alatke tokom rada budu „mokre” u kanti ili u posudi za boju. Dobro ocedite boju s alatkama u kantu i isperite ih toplo sapunicom.

## USLOVI ZA NANOŠENJE

Temperatura 8-30 °C i relativna vlažnost ispod 80 %. Nepovoljni uslovi tokom nanošenja mogu izmeniti finalne karakteristike proizvoda.

## ČUVANJE

Čuvajte na hladnom mestu, zaštićenom od mraza i sunca. Dobro zatvorite kantu nakon nanošenja. Višak boje sačuvajte za ponovno korišćenje. Ponovnim korišćenjem boje maksimalno smanjujete uticaj veka trajanja proizvoda na životnu sredinu.

## NAPOMENE

Dodatne informacije o bezbednosnim karakteristikama ovog proizvoda možete naći u Sigurnosno-tehničkom listu (MSDS).

## UPUTSTVA ZA BEZBEDNO KORIŠĆENJE

Pre upotrebe pročitajte nalepnicu. Držati dalje od dece.



Tehnički podaci i uputstva sadržani u ovoj tehničkoj brošuri zasnovani su na testovima izvedenim u akreditovanim laboratorijama i rezultat su znanja i iskustva naučnog tima naše kompanije. Naša kompanija garantuje kvalitet proizvoda, zasnovan na standardima ISO 9001, 14001 i na propisima EMAS. Kao proizvođači, ne snosimo nikakvu odgovornost ni za kakve štete ili oštećenja izazvana nepropisnom upotrebom ovog proizvoda, koja nije u skladu sa uputstvima za upotrebu.