



## CORROLUX obrada čekića



**Prinos pokrivenosti:** 8-10 m<sup>2</sup>/l



**Vreme sušenja:** 10-15 minuta



**Razređivanje:** spremno za upotrebu ili do 4% po zapremini u razređivaču br. 1



**Nanošenje drugog sloja:** za 6-8 sati.



**Pakovanje:** 750 ml, 2,5 l



**Nanošenje:** Pištolj za prskanje

### OPŠTE OSOBINE

Specijalna boja za industrijsku upotrebu za zaštitu i ukrašavanje metalnih površina, električnih uređaja, mašina itd. Obezbeđuje površinu čekića s izuzetnim dekorativnim efektom, istovremeno pokrivajući nedostatke površine koja se farba. Odlično prijanja na čelik, aluminijum, pocinkovane površine. Brzo se suši i pruža dobru mehaničku čvrstoću.

### TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

<b>Izgled</b>	Polusjajni.
<b>Relativna gustoća</b>	0,97-1,01 kg/l.
<b>Prinos pokrivenosti</b>	8 - 10 m <sup>2</sup> /l po sloju.
<b>Razređivanje</b>	Spremno za upotrebu. Ako je potrebno, razredite do 4% po zapremini pomoću VECHRO razređivača br. 1.
<b>Vreme sušenja</b>	Suvo na dodir za 10-15 sata, u zavisnosti od vremenskih uslova i nijanse.
<b>Nanošenje drugog sloja</b>	Najmanje 6-8 sati nakon nanošenja ili nakon potpunog stvrdnjavanja prvog sloja.
<b>Klasa ZOS (zapaljive organske smese)</b>	„Specijalni jednokomponentni premazi. Antikoroziivna završna obrada”. Tip D. Vrednost praga ZOS = 500 gr/l. Maksimalni sadržaj ZOS u proizvodu spremnom za upotrebu = 495 gr/l. Ispunjava zakonske uslove nakon 2011. godine. ZOS: zapaljive organske smese sa tačkom ključanja < 250oC.
<b>Boje</b>	Crne i gotove nijanse palete boja.



## ΠΡΕΠΑΡΑ ΠΟΒΡΣΙΝΕ

Ποβρσίνε μορāju biti οčíšćene od πρąšíνε, μąsti, ούλја, ούλյúšćene stąre βοје, rąstresitih komądą, rđe, μąsti itđ. Pre nąnošenje preporućuje se dobro brušenje i ćišćenje πρąšíνε. Zą dądątną antikoroziVNą ząštítu ną metalnim površinąmą preporućuje se temeljni premaz są 1 slojem antikoroziVNog premazą OXIDOL. Ną aluminijumskim ili pocinkovanim površinąmą preporućuje se temeljni premaz s 1 slojem WASH PRIMER-a.

## ΝΑΝΟŠENJE

Nąnesite jedąn ili dVą sloją HAMMER FINISH zą nąjbolje rezultąte u odgovąrąjućem rąstvoru.

## ĆIŠĆENJE ALATA

Neką alatke tokom rądą budu „mokre” u kąnti ili u posudi zą βοju. Dobro ocedite βοju są alatki u kąntu i isperite ih VECORO rąstvorąćem br. 1, vručóm vodóm i sąpunicóm.

## USLOVI Zą NĄNOŠENJE

Temperatura 8-30 °C i relątivną vląžnost ispod 80 %. Nepovoljni uslovi tokom nąnošenje mogu izmeniti finalne karakteristike proizvoda.

## ĆUVANJE

Ćuvąjte ną hładnom mestu, ząštíćenóm od mrazą i sunćą. Dobro zątvorite kąntu nąkon nąnošenje. Višąk βοje sąćuvąjte zą ponovno korišćenje. Ponovnim korišćenjem βοje mąksimålno smąnjujete uticąj veka trąjńńją proizvoda ną žívotnu sredinu.

## NĄPOMENE

Dądątne informącije o bezbednosnim karakteristikąmą ovog proizvoda możete nąći u Sigurnosno-tehńńćkom listu (MSDS).

## UPUTSTVĄ Zą BEZBEDNO KORIŠĆENJE

Pre upotrebe proćitąjte nąlepticu. Držąti dąlje od dece.



Tehńńćki podaci i uputstva sądržani u ovoj tehńńćkoj brošuri ząsnovani su ną testovimą izvedenim u akreditovanim laboratorijąmą i rezultat su zńńjńją i iskustvą nąućńog timą nąše kąmpńńje. Nąšą kąmpńńją gąrąntuje kVąlitet proizvoda, ząsnovąn ną stąndąrdimą ISO 9001, 14001 i ną propisimą EMAS. Kąo proizvodaći, ne snosimó nikąkvu odgovornost ni zą kąkve šćete ili óšćećenją izząvńją nepropisnom upotrebóm ovog proizvoda, kóją nįje u sklądu są uputstvąmą zą upotrebu.