



## SMALTOPLAST extra

**Ekološka mat emulziona boja**



**Prinos pokrivenosti: 11-13  
m<sup>2</sup>/l**



**Vreme sušenja: ½-1 sat**



**Razređivanje: 8-15% po  
volumenu u vodi.**



**Nanošenje drugog sloja:  
3-5 sati**



**Pakovanje:**

**Bela:** 375 ml, 750 ml, 3 l, 10 l /

**Nijanse :** 1 l, 3 l, 10 l



**Nanošenje:** Četka, valjak, pištolj za prskanje bez vazduha.

### OPŠTE OSOBINE

**EKOLOŠKA mat emulziona boja vrhunskog kvaliteta** za farbanje zidova, maltera, gletovanih površina, gips kartona. **SMALTOPLAST extra** ima blag miris i kombinuje belinu, veliku pokrivenost i odlične performanse. Odlično se razmazuje, lak je za upotrebu i ne stvara prskanja. Izuzetno je otporan na lužine i ima odličnu otpornost na često pranje (EN 13300 / EN 11998, klasa 1). Minimalna količina opasnih supstanci. Umanjen sadržaj zapaljivih organskih smesa (ZOS). Рангирање у горњој класи А + доприноси добром квалитету ваздуха у затвореном.

### TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

<b>Sjaj</b>	Mat sa indeksom sjaja <4 jedinice na 85 ° i <3 na 60 °.
<b>Relativna gustoća</b>	1,341,48 kg/l, u zavisnosti od nijanse.
<b>Prinos pokrivenosti</b>	11 - 13 m <sup>2</sup> /l po sloju.
<b>Razređivanje</b>	8-15% po volumenu u vodi.
<b>Vreme sušenja</b>	Suvo na dodir za ½-1 sat. Puna otpornost boje na pranje nastupa za 3-4 nedelje.
<b>Nanošenje drugog sloja</b>	3-5 sati. Treba sačekati malo duže ako je vreme hladno i vlažno.
<b>Zapaljiva organska smesa (ZOS)</b>	„Mat premazi za unutrašnje zidove i tavanice.” Tip Y. Vrednost ZOS praga = 30 gr/l. Maksimalni sadržaj ZOS u proizvodu spremnom za upotrebu = 9,5 gr/l. ZOS: zapaljive organske smese sa tačkom ključanja < 250oC.
<b>Otpuštanje formaldehida</b>	< 20 µgr/m <sup>3</sup> , 24 sata nakon nanošenja boje (ISO 16000-3, ISO16000-9, CET/TS15516, EN16402)
<b>Alatke</b>	Četka, valjak, pištolj za prskanje bez vazduha.
<b>Boje</b>	Bela, kao i hiljade ekoloških nijansi zahvaljujući sistemu izrade nijansi <b>COLOR MOOD kompanije VECHRO.</b>



## PRIPREMA POVRŠINE

Radi dobrog prijanjanja boje, površinu koju bojite morate očistiti od prašine, masti, starog nanosa boje koji otpada, rđe, buđi ili ostataka vlage. Za podlogu pre krečenja upotrebite Smaltoplast Universal Premaz, a površine na kojima su **vidljive mrlje** od nikotina, izduvnih gasova, gasova od grejanja, duvana, flomastera, mastila, gljivica, buđi, vlage, ulja i ispisanih grafita treba prethodno premazati podlogom **SMALTOX hydro**.

## NANOŠENJE

Pre upotrebe dobro promešajte. Nanesite dva sloja boje **SMALTOPLAST extra**. **Neka vam ne ostaje višak boje:** da biste površinu od 10 m<sup>2</sup> premazali u dva sloja potrebno je 1,6 l boje. **Savet!** Smanjite ukupan broj slojeva tamnih nijansi prethodnom primenom **SMALTOX hydro** ili **SMALTOPLAST extra** u sivoj nijansi S 1502-Y za nanošenje žutih nijansi, S 1502-R za crvene nijanse itd., ili u nijansi istog tona koristeći neprozirnu podlogu.

## ČIŠĆENJE ALATA

Neka alatke tokom rada budu „mokre” u kanti ili u posudi za boju. Dobro ocedite boju s alatki u kantu i odmah ih isperite toplom sapunicom. Ako se boja osuši, možete je ukloniti samo uz pomoć jakih deterdženata. Tečnost kojom ste prali alat ne prosipajte tamo gde se može pomešati s podzemnim vodama.

## 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.

## UPUTSTVA ZA BEZBEDNO KORIŠĆENJE

Pre upotrebe pročitajte nalepnicu. Detaljna uputstva i mere predostrožnosti naći ćete u Sigurnosno-tehničkom listu.

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. Kvalitet proizvoda zagarantovan je sistemom poslovanja naše kompanije, koji je 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.