

# TERAPOL

unutarnja disperzijska boja

**NAMJENA:** ličenje unutarnjih zidova i stropova

**SASTAV:** polimerna veziva, punila, pigmenti, aditivi

**IZGLED:** bijela ili obojena viskozna masa

**Prema HRN EN 13300:**

Paropropusnost (HRN EN ISO 7783-2):	sd vrijednost Razred	< 0,14 m V <sub>1</sub> (visoko paropropusan)
Otpornost na mokro habanje (HRN EN 13300):		nije otporan na mokro habanje
Sjaj:		mat
Vrijeme sušenja (20°C, 60% rel. vlage):		3-4 h između dva sloja
Boja:		bijela ili obojena prema Samoborka ton karti "Pogled u boju"

**POTROŠNJA:** 0,25 - 0,35 l/m<sup>2</sup> za dva naliča

**POSTUPAK:** Primjenjuje se na podlogama:

- vapneno-cementne podložne žbuke VC 40, VC 50, UNIVA 30
- gips-vapnene podložne žbuke GV-10, INERO 20
- mase za izravnavanje TERANIL, TERANIL MAX, BETONFIKS
- gips-kartonske ploče

**PRIPREMA PODLOGE:**

Sve podloge moraju biti čiste (bez masnih mrlja i druge prljavštine), čvrste, nosive, suhe, nesmrznute. Starost podložnih žbuka najmanje 3-4 tjedna. Starost masa za izravnavanje najmanje 14 dana

Gips-kartonske, nove i nejedholiko upojne podloge obavezno impregnirati UNIVERZALKONCENTRAT GRUNDOM razređenim čistom vodom u omjeru 1:1 neposredno prije nanošenja TERAPOLA. Sa starih premaze odstraniti sve slabodržeće dijelove.

**PRIPREMA MATERIJALA:**

TERAPOL prije upotrebe dobro promiješati u originalnoj ambalaži. Za postizanje primjenskog viskoziteta potrebno je:

- za prvi nalič razrijediti s 10 % čiste vode,
- za drugi nalič razrijediti s 5-10 % čiste vode.

**PRIMJENA:**

TERAPOL nanositi zidarskom četkom, krznenim valjkom ili uređajem za prskanje (airless) u dva naliča. Drugi nalič nanijeti na potpuno osušeni prvi.

Nakon upotrebe alat oprati u čistoj vodi.

Prilikom izvođenja radova pridržavati se važećih građevinskih normi.

**NAPOMENA:**

U koliko izvođač prilikom ugradnje kupljenog proizvoda primjeti ili posumnja na neki primjenski ili estetski nedostatak proizvoda dužan je, u skladu s ponašanjem dobrog gospodarstvenika, obustaviti ugradnju proizvoda kako bi eventualna šteta bila što manja te bez odlaganja uputiti prigovor proizvođaču, koji će u najkraćem roku prigovor obraditi i rješiti.

Prigovori koji se upute proizvođaču nakon što je ugrađen veći dio ili sav kupljeni materijal, ne mogu biti predmet prigovora niti će se nadoknaditi tako nastala šteta. Skrivene mane rješavaju se posebno.

**ALAT:**

zidarska četka, krzneni valjak, airless aparat  
Alat odmah nakon upotrebe oprati vodom.

## TEHNIČKA UPUTA PROIZVODA

TUP-04-002

<b>TEMPERATURA PODLOGE I ZRAKA:</b>	Prilikom primjene i sušenja temperatura podlove i zraka ne smije biti niža od +5°C ni viša od +30°C
<b>PAKIRANJE:</b>	plastične kante 2 l; 5 l ; 15 l
<b>SKLADIŠTENJE:</b>	u suhoj prostoriji na temperaturi od +5° C, a najviše +30° C
<b>ROK UPOTREBE:</b>	u neotvorenoj ambalaži 24 mjeseca
<b>TRANSPORT:</b>	Za vrijeme transporta TERAPOL ne smije biti izložen direktnoj sunčevoj svjetlosti, a u zimskim uvjetima proizvod treba zaštititi od smrzavanja. Proizvod nije uvršten među opasne tvari za prijevoz po cesti ili željeznici.
<b>MJERE SIGURNOSTI:</b>	Pridržavati se općih uputa za građevinske radove. Nisu potrebna posebna zaštitna sredstva za siguran rad. Čuvati izvan dohvata djece.
<b>POSTUPANJE S OTPADOM:</b>	<b>Ostaci od proizvoda:</b> U skladu s <i>Uredbom o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada</i> navedeni tekući otpad razvrstan je prema katalogu otpada s ključnim brojem 08 01 12. Tekući otpad ne mijesati i ne odstranjavati s komunalnim otpadom, ne izljevati u vode, kanalizaciju i tlo. <b>Očvrsnute ostatke razvrstati</b> prema ključnom broju 17 09 04 <b>Ambalaža:</b> Zbrinuti u reciklažno dvorište.
<b>OZNAČAVANJE:</b>	Sadržaj hlapivih organskih spojeva: HOS: A(a), 30g/l ;TERAPOL sadrži max.0,5 g/l
<b>TINTING:</b>	Za potrebe toniranja na Samoborkinom sustavu za kompjutorsko toniranje fasadnih žbuka i premaza, koristiti TERAPOL 3000 (bijeli). Pri radu na sustavu za kompjutorsko toniranje fasadnih žbuka i premaza potrebno je pridržavati se Samoborkinog priručnika za upotrebu.
<b>KONTROLA KVALITETE:</b>	TERAPOL je pod stalnim nadzorom tvorničke kontrole kvalitete Samoborke d.d.

Siječanj 2014.

Tehnička uputa proizvoda sadrži naša znanja, dostupne znanstvene spoznaje i praktična iskustva. Svim korisnicima koji upotrebljavaju naše proizvode, treba poslužiti kao preporuka za primjenu istih kako bi se postigli najbolji rezultati. Istovremeno, ne preuzimamo odgovornost za štetu nastalu zbog nepravilne upotrebe, nekvalitetno izvedenih radova ili pogrešnog odabira proizvoda.