

TERAPOL

unutarnja disperzijska boja

NAMJENA: ličenje unutarnjih zidova i stropova

SASTAV: polimerna veziva, punila, pigmenti, aditivi

IZGLED: bijela ili obojena viskozna masa

**TEHNIČKE
KARAKTERISTIKE I
SVOJSTVA:**

Prema HRN EN 13300:

Paropropusnost (HRN EN ISO 7783-2):	sd vrijednost	< 0,14 m
	Razred	V ₁ (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: cca 0,3 l/m² za dva naliča (ovisno o upojnosti i teksturi podloge)

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 nejednolike upojne podloge obavezno impregnirati UNIVERZALKONCENTRAT GRUNDOM razrijeđenim čistom vodom u omjeru 1:1, 4-6 sati prije nanošenja TERAPOLA. Sa starih premaza odstraniti sve slabodržee 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, krznenom 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 primijeti 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 riješiti. 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

TEHNIČKA UPUTA PROIZVODA

TUP-06A-002

	Alat odmah nakon upotrebe oprati vodom.
TEMPERATURA PODLOGE I ZRAKA:	Prilikom primjene i sušenja temperatura podloge i zraka ne smije biti niža od +5°C ni viša od +30°C
PAKIRANJE:	plastične kante 2 l ; 5 l ; 15 l
SKLADIŠTENJE:	u suhoj prostoriji na temperaturi od +5° C, a najviše +30° C
ROK UPOTREBE:	u neotvorenoj ambalaži 24 mjeseca
TRANSPORT:	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.
MJERE SIGURNOSTI:	Pridržavati se općih uputa za građevinske radove. Nisu potrebna posebna zaštitna sredstva za siguran rad. Čuvati izvan dohvata djece.
POSTUPANJE S OTPADOM:	Ostaci od proizvoda: 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 miješati i ne odstranjivati s komunalnim otpadom, ne izljevati u vode, kanalizaciju i tlo. Očvrsnute ostatke razvrstati prema ključnom broju 17 09 04 Ambalaža: Zbrinuti u reciklažno dvorište.
OZNAČAVANJE:	Sadržaj hlapivih organskih spojeva: HOS: A(a), 30g/l ;TERAPOL sadrži max. 10 g/l
TINTING:	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.
KONTROLA KVALITETE:	TERAPOL je pod stalnim nadzorom tvorničke kontrole kvalitete Samoborke d.d.

rujan, 2017.

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.