

# LATEKS KOLOR polumat

visokopokrivna unutarnja disperzijska boja

**NAMJENA:**

ličenje unutarnjih zidova i stropova jače opterećenih prostorija; škole vrtići, hoteli, bolnice, obrtnički i industrijski pogoni, gdje se higijena održava čestim pranjem sa uobičajenim sredstvima za pranje

**SASTAV:**

polimerna veziva, punila, pigmenti, aditivi

**IZGLED:**

bijela ili obojena viskozna masa

**TEHNIČKE  
KARAKTERISITIKE I  
SVOJSTVA:**

**Prema HRN EN 13300**

Paropropusnost (HRN EN ISO 7783-2)	sd vrijednost razred	< 0,4 m V <sub>2</sub> (srednje paropropusna)
Otpornost na mokro habanje	razred	1
Sjaj		polumat
Maksimalna veličina čestca		fina (< 100 µm)
Vrijeme sušenja (20°C, 60% rel. vlage)		3-4 h
Boja		bijela ili obojena prema Samoborka ton karti "Pogled u boju"

**POTROŠNJA:**

od 0,15 l/m<sup>2</sup> dva naliča (ovisno o upojnosti i teksturi podloge)

**POSTUPAK:**

Primjenjuje se na podlogama:

- cementno-vapnene podložne žbuke VC 40, VC 50, UNIVA 30
- gips-vapnene podložne žbuke GV-10, INERO 20
- mase za izravnavanje TERANIL, TERANIL EKSTRA, TERANIL MAX, BETONFIKS
- beton star najmanje mjesec dana
- gips-kartonske, gips-celulozne ploče
- vlaknocementne ploče
- papirnate reljefne tapete i tapete sa staklenim vlaknima

Ne primjenjuje se na podlogama koje su prebojane bojama na osnovu krede, površinama prebojanim uljanim bojama, lakovima i emajlima.

**PRIPREMA PODLOGE:**

Sve podloge moraju biti čiste (bez masnih mrlja i druge prljavštine), čvrste, nosive, suhe i nesmrznute. Betonske površine po potrebi izravnati odgovarajućim masama za izravnavanje.

Podložne žbuke moraju biti stare najmanje 3-4 tjedna, mase za izravnavanje najmanje 2 tjedna. Gips-kartonske, vlaknocementne, nove i nejednoliko upojne podloge obavezno impregnirati UNIVERZALKONCENTRAT GRUNDOM razrijeđenim vodom u omjeru 1:1, 4-6 h prije nanošenja premaza.

Prije nanošenja LATEKSKOLORA, površine zaražene algama i plijesnima obavezno sanirati TERACIDOM. Sa starih premaza odstraniti slabo držeće dijelove

**PRIPREMA MATERIJALA:**

LATEKSKOLOR prije upotrebe dobro promješati u originalnoj ambalaži. Za postizanje primjenskog viskoziteta po potrebi razrijediti sa 5% čiste vode.

**PRIMJENA:**

LATEKSKOLOR nanositi zidarskom četkom, krznenim valjkom ili uređajem za prskanje u dva naliča.

Drugi nalič nanosi se na potpuno osušen prvi sloj.

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

## TEHNIČKA UPUTA PROIZVODA

TUP-06A-006

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:

TEMPERATURA  
PODLOGE I ZRAKA:

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

Prilikom primjene i sušenja temperatura podloge i zraka ne smije biti niža od +5°C ni viša od +30°C

### PAKIRANJE:

plastične kante 5 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 LATEKSOLOR ne smije biti izložen direktnoj sunčevoj svjetlosti, a u zimskim uvjetima proizvod treba zaštитiti 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 *Uredbom o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada* 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.

Očvrsnute ostatke razvrstati prema ključnom broju 17 09 04

**Ambalaža:** Zbrinuti u reciklažno dvorište.

### OZNAČAVANJE:

Sadržaj hlapivih organskih spojeva:

HOS: A(a), 30g/l ; LATEKSOLOR sadrži max. 10 g/l

### KONTROLA KVALITETE:

LATEKSOLOR 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.