

# TEXOLATEX SATEN

## Boja za unutrašnje zidne površine otporna na pranje



### 1. OPIS PROIZVODA I PODRUČJE PRIMENE

TEXOLATEX Saten je visokopokrivna boja na bazi vodene disperzije inovativnih polimernih veziva. Preporučuje se za dekoraciju i zaštitu unutrašnjih zidnih površina kako u stambenim, tako i u poslovnim objektima gde se javlja potreba za čestim pranjem, univerzalnim sredstvima za pranje i dezinfekcionim sredstvima. Odlikuje se odličnom otpornošću na habanje, dobrom pokrivnošću, glatkim filmom sa visokim svilenkastim sjajnim izgledom, jednostavnim nanošenjem, neškodljiva za čoveka i okolinu. Može se nanositi na unutrašnje mineralne površine, gips-karton ploče, reljefne tapete i slične površine. Proizvodi se u beloj boji i transparentnoj bazi, može se tonirati u velikom broju boja po TCC ton karti u Texo mix sistemu.

### 2. NAČIN PAKOVANJA

Pakuje se u plastične posude od 2 l i 9 l.

### 3. TEHNIČKI PODACI

Boja	bela
Zapreminska masa, kg/dm <sup>3</sup>	1.3
Sjaj	Satenski sjaj
Radna temperatura, °C	5 do 30
Okvirna potrošnja, ml/m <sup>2</sup>	110-140 u dva sloja

**Sastav:** polimerno vezivo, punila i aditivi.

Maksimalno dozvoljena vrednost sadržaja VOC (isparljive organske materije) za mat premaze za unutrašnje zidove A(a) 30g/l, proizvod sadrži maksimalno 3.2 g/l.

### 4. PRIPREMA PODLOGE

Podloga na koju se nanosi boja mora biti suva, ravna, čvrsta, bez prašine, slabo vezanih delova, soli i masnih mrlja. Sa zidne površine potrebno je ukloniti nanose uljanih boja i lakova kao i vodorastvorne nanose boja. Sve površine zahvaćene sa buđi je potrebno dezinfikovati i osušiti nakon tretmana, a pre bojenja. U slučaju potrebe za izravnavanjem zidne površine

preporučujemo Gletofas GX 30 akrilnu glet masu. Najbolje nanti je dan ranije u dva sloja. Pre prvog bojenja obavezna je impregnacija zidne površine. Preporuka je da sa koriste DS Podloga razređena vodom u odnosu 1:3 ili DS Profi podloga razređena vodom u odnosu 1:9 Nakon 6 h (pri T=20°C, relativna vlažnost vazduha=65%) osnovna podloga je potpuno suva i može se početi sa nanošenjem boje.

## 5. PRIPREMA I NANOŠENJE

TEXOLATEX Saten boja je spremna za upotrebu i treba je samo blago promešati, po potrebi se može dodati do 5% vode. Pripremljena boja se može nanositi na zidnu površinu četkom, kratkodlakim valjkom ili mašinom za špricanje u dva sloja. Drugi sloj se nanosi najkraće za 6 h (T, 20°C, rel.vl. vazduha 65%) ili kada je osušen prethodni sloj. Optimalni uslovi za rad su na temperaturi vazduha i podloge od +5°C do +30°C i relativnoj vlažnosti vazduha ispod 65%. Ne raditi na promaji. Odmah nakon upotrebe alat oprati vodom. Očvrsle ostatke mehanički ukloniti.

## 6. ROK UPOTREBE I SKLADIŠTENJE

Rok tarjanja do 12 meseci u originalnom i neoštećenom pakovanju. Proizvod čuvati u originalnoj, zatvorenoj ambalaži na suvom mestu, zaštićen od direktnog uticaja sunca, na temperaturi od +5°C do +30°C. Proizvod ne sme da smrzne.

## 7. POSTUPANJE SA OTPADOM

Sa nastalim otpadom postupati u skladu sa važećim zakonskim propisima u oblasti upravljanja otpadom. Ostatke proizvoda ne treba odlagati ispuštanjem u kanalizacione sisteme, vodotokove ili zemljište i ne bacati zajedno sa kućnim otpadom, odlagati kao građevinski otpad – klasifikacijski broj otpada 17 09 04. Ostaci ambalaže razvrstavaju se prema klasifikacijskom broju 08 01 12. Očišćena ambalaža se može reciklirati.

## 8. BEZBEDNOST I ZDRAVLJE NA RADU

Proizvod nije klasifikovan kao opasan.

Bezbednosni list dostupan na zahtev.

Zaštita ruku i tela: Koristiti zaštitne rukavica i radno odelo. Nakon svakog prekida ruke oprati vodom

Zaštita očiju: Koristiti zaštitne naočare.

## 9. KONTROLA KVALITETA

Karakteristike kvaliteta proizvoda određene su internim proizvodnim specifikacijama, lokalnim, evropskim i drugim standardima. Kvalitet proizvoda je pod svakodnevnim nadzorom sopstvene laboratorije, što potvrđuje i višegodišnji sertifikat ISO 9001. Povremeno kvalitet proveravamo u akreditovanim laboratorijama u zemlji i inostranstvu.

---

Tehnička uputstva u ovom prospektu su izrađena na osnovu naših iskustava i sa ciljem, da se prilikom upotrebe proizvoda dostižu optimalni rezultati.

Kompanija ne snosi odgovornost za nepravilno izvođenje radova sa navedenim materijalom, za korišćenje materijala u svrhe koje nisu navedene u opisu proizvoda, kao ni za izvođenje radova pri vremenskim uslovima koji nisu u skladu sa navedenim u opisu proizvoda.

Ovaj tehnički list dopunjuje i zamenjuje sva prethodna izdanja, zadržavamo pravo mogućih kasnijih izmena i dopuna.

Oznaka i datum izdavanja: 036/18, 08.09.2023, V4

**“Fasada”d.o.o.**  
**Banovačka 66**  
**22 300 Stara Pazova , Srbija**  
**Tel:022/312-882**  
**Fax:022/ 312-360**  
**Mail:office@fasada.rs**  
**www.fasada.rs**