

TEXOPOL CLASSIC

Boja za unutrašnje zidove



1. OPIS PROIZVODA I PODRUČJE PRIMENE

Texopol classic je **disperziona** eko boja namenjena za dekoraciju unutrašnjih zidnih površina kako u stambenim, tako i u poslovnim objektima. Odlikuje se dobrom pokrivenošću. Boja je pripremljena za upotrebu, jednostavna za nanošenje. Film boje je otporan na suvo brisanje. Boju odlikuje nizak sadržaj lako isparljivih organskih materija. Ne sadrži teške metale. Proizvod nije opasan za okruženje i nije otrovan za životinje.

2. NAČIN PAKOVANJA I NIJANSE

Pakuje se u plastične kante od :

- **0.75 l, u kompletu je 12 kom**
- **3 l, na paletu se pakuje 72 kom**
- **5,25 l, na paletu se pakuje 54 kom**
- **15 l, na paletu se pakuje 24 kom**

Texopol se tonira po TCC ton karti u svetlijim nijansama. Ton karta je izrađena u papiru, pa se prilikom nanošenja mogu očekivati manja odstupanja nijansi od ton karte, koje ne mogu biti predmet reklamacije. Nijansirani proizvod može se razlikovati i od potvrđenog uzorka. Moguće je boju nijansirati i sa BF colorom (do 100ml na 5l bele boje).

3. TEHNIČKI PODACI

Gustina, SRPS EN ISO 2811, g/cm ³	1,67±0,001
Vreme isticanja 10% razređenja, SRPS EN ISO 2431, s	34,6
Sadržaj neisparljivih materija, SRPS EN ISO 3251, mas %	66,77±0,30
Stanje potpune suvoće filma, SRPS EN ISO 9117, min	30
Prianjanje za malter, SRPS EN ISO 4624, MPa	1,83 lom100% A/B

Spreman za dalju obradu, h		6
Sjaj, SRPS EN ISO2813, 60°, GU		2,1
Pokrivna moć, SRPS EN ISO2814, %		97.1
PH vrednost		7-9
Karakteristike osušenog filma boje	Otpornost na mokro trljanje	Nije otporan
	Potrošnja	15 l pokriva do 100 m ²

Tehnički podaci su dobijeni u laboratorijskim uslovima i mogu u manjoj meri da odstupaju u primeni.

Sastav: vodena emulzija polimera, pigmenti, aditivi, punioci

Maksimalno dozvoljena vrednost sadržaja VOC (isparljive organske materije) za mat premaze za unutrašnje zidove i tavanice A(a) je 30 gr/l, proizvod sadrži maksimalno 2,0 gr/l.

4. PRIPREMA PODLOGE

Podloga na koju se nanosi boja mora biti suva, čvrsta, bez prašine, slabo vezanih delova, soli i masnih mrlja. Uljane boje i lakove potrebno je ukloniti sa zida pre nanošenja Texopola. Zidne površine zaražene buđima obavezno dezinfikovati. Podloga može biti fini malter, tapete, gips kartone, cementne ploče, površine zaglađene masama za izravnavanje kao što je Gletofas ili Gletofas GX30. Pre prvog bojenja pripremljene površine obavezno premazati DS ili DS Profi podlogom razređenom 1:3 do 1:9, koju treba naneti najmanje 6 h ranije (pri T=20°C, relativna vlažnost vazduha =65%). Ako na zidu već postoji boja, osnovna podloga obično nije potrebna.

5. PRIPREMA BOJE I NANOŠENJE

Texopol je pripremljen za upotrebu, samo ga treba dobro razmešati i razrediti vodom, prvi sloj razrediti sa max. 10% vode, dok je drugi moguće razrediti sa max. 20% vode. Procenat razređenja smanjiti kada se rade tamniji tonovi. Proizvod nanositi u dva premaza pomoću valjka, četke ili kompresora u razmaku od 4-6 h. Boju koja je potrebna za premazivanje određene površine, mešati (egalizovati) u dovoljno velikoj posudi. Za velike površine, za koje tehnički nije moguće izmešati potrebnu količinu boje potrebno je izmešati najmanje tri kante i postepeno, kako se troši boja, dodavati i umešavati boju iz novih kanti. Egalizacija boje iz iste proizvodne šarže nije potrebna. Potuno sušenje je posle 24 h. Za nedostupne površine (ćoškovi) koristiti četku ili manji valjak. Ove površine se uvek prve obrađuju. Optimalni uslovi za rad su na temperaturi podloge i vazduha od +5°C do +35°C i relativnoj vlažnosti vazduha ispod 65%. Uslovi rada utiču na vreme sušenje. Ne raditi na promaji. Odmah nakon upotrebe alat oprati vodom. Očvrsle ostatke mehanički ukloniti. Prosečna potrošnja za dvoslojni nanos 140 ml/m² (intezivne nijanse) -170 ml/m² (beli i svetle nijanse), zavisno od upojnosti i hrapavosti podloge.

Napomena: Pokrivnost boje se razređenjem smanjuje. Za tonirane materijale: Ton karta je izrađena u papiru, pa se prilikom nanošenja mogu očekivati manja odstupanja nijansi od ton karte, koja ne mogu biti predmet reklamacije. Odstupanja nijanse boje od ton karte moguća su i zbog prirodnog, mineralnog filera. Neujednačenost prebojene površine javlja se usled neodgovarajućih uslova prilikom prebojavanja i nedostatka osnovnog premaza-podloge. Odstupanja se javljaju i pri

dotatnom poručivanju, jer se nijansira druga šarža proizvoda. Ovakva odstupanja, takođe, ne mogu biti predmet reklamacije.

6. ROK UPOTREBE I SKLADIŠTENJE

Rok tarjanja do 18 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 +25°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: 010/16, 03.12.2019. 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