

# TX SPATULATO

## Dekorativna pasta za enterijere

### 1. OPIS PROIZVODA I PODRUČJE PRIMENE

TX Spatulato dekorativna pasta izuzetnog kvaliteta, namenjen je za dekoraciju unutrašnjih zidnih površina. Omogućava postizanje različitih dekorativnih efekata s dekorativnim tehnikama, može se postići efekat kamena, kože, platna, drveta. Preporučuje se za dekoraciju i zaštitu unutrašnjih zidnih površina kako u stambenim, tako i u poslovnim objektima. Sadrži vosak što mu daje visoku vodoodbojnost. Neškodiv je za čoveka i okolinu. Proizvodi se u beloj boji i može se tonirati u velikom broju boja u Texo mix sistemu.

### 2. NAČIN PAKOVANJA

Pakuje se u plastične posude od 3 kg.

### 3. TEHNIČKI PODACI

Boja	bela
Zapreminska masa, kg/dm <sup>3</sup>	1.54
Radna temperatura, °C	5 do 30
Okvirna potrošnja, g/m <sup>2</sup>	100-300 g/m <sup>2</sup> u zavisnosti od tehnike

**Sastav:** akrilno vezivo, punila i specijalni aditivi.

Maksimalno dozvoljena vrednost sadržaja VOC (isparljive organske materije) za dekorativne premaze kategorija A(k), maksimalna dozvoljena vrednost 200 gr/l, proizvod sadrži maksimalno 2,4 gr/l.

### 4. PRIPREMA PODLOGE

Podloga na koju se nanosi pasta mora biti suva, ravna, čvrsta, bez prašine, slabo vezanih delova, soli i masnih mrlja. Uljane boje i lakove potrebno je ukloniti sa zida, pre nanošenja TX Spatulata. Neravne površine izravnati akrilnom masom za gletovanje Gletofasom GX30. Nakon sušenja, gletovanu površinu obrusiti finom šmirglom i otprašiti. Tako pripremljenu površinu premazati DS ili DS Profi podlogom razređenom 1:3 do 1:9, koju treba naneti dan ranije.

### 5. PRIPREMA I NANOŠENJE

TX Spatulato je pripremljen za upotrebu, samo ga treba razmešati do potpune homogenizacije. Prvi sloj nanositi nerđajućom gletaricom kružnim pokretima, u tankom nanosu 0.1-0.2 mm, tako da se postigne ravnomerna i manje ili više reljefna struktura. Površina koja se obrađuje treba da je 0.5-1.0 m<sup>2</sup>. Prvi sloj se može naneti i drugim alatima kao što su penasti ili kratkodlaki krznjeni

valjak. Proizvod se može po potrebi razrediti sa malo vode. Završni sloj i željeni izgled se postiže dodatnim obrađivanjem svežeg nanosa nerđajućom čeličnom, plastičnom ili drvenom špahtlom, sunđerom ili nekim drugim alatom. Višak nanosa treba odstraniti, a po potrebi obrusiti što finijim brusnim papirom. Nanositi u dva do tri sloja. Prethodni sloj treba da je suv pre nanošenja novog sloja. Poslednji završni sloj se ne brusiti već ga suvog ispolirati nerđajućom gletaricom. Od inteziteta završnog poliranja se može dobiti različit odnos mat, polu-sjajnih i sjajnih površina. Temperatura vazduha i podloge prilikom ugradnje treba da bude od +5°C do +30°C i relativna vlažnost vazduha ispod 65%. Ne raditi na promaji. Odmah nakon upotrebe alat oprati vodom. Očvrsle ostatke mehanički ukloniti.

## 6. ROK UPOTREBE I SKLADIŠTENJE

Rok trajanja do 12 meseci u originalnom i neoštećenom pakovanju. Proizvod čuvati u originalnoj, zatvorenoj ambalaži na suvom mestu, zaštićeno 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. Ostake 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 ili komunalni otpad- klasifikacijski broj otpada 08 01 12. Očišćena ambalaža se može reciklirati.

## 8. BEZBEDNOST I ZDRAVLJE NA RADU

Bezbednosni list dostupan na zahtev. Proizvod sadrži: dinatrijum-sulfosukcinat poliglikoletar i natrijum-hidroksid.

Zaštita ruku i tela: Nositi zaštitne rukavice, zaštitnu odeću. Oprati ruke, oči i kosu detaljno nakon rukovanja.

Zaštita očiju: Koristiti zaštitu za lice i 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 i u akreditovanim laboratorijama u zemlji i inostranstvu.

Tehnička uputstva u ovom listu 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, 22.02.2018, v1

**“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**