

## Lepak za podne obloge “TEXOFIX”

### 1. OPIS PROIZVODA I PODRUČJE PRIMENE

**TEXOFIX** je visokokvalitetan jednokomponentni disperzioni lepak, bez rastvarača i mirisa, za lepljenje PVC podnih obloga, tekstilnih podnih obloga, plute i vinil ploča.

Preporučljiv kao lepak za

- PVC podne obloge,
- tekstilne podnih obloge
- plutu
- vinil ploče.

### 2. NAČIN PAKOVANJA

Pakuje se u plastične kante od 25kg.

### 3. TEHNIČKI PODACI

Specifična težina gr/cm <sup>3</sup>	1,3-1,5
Viskozitet,mPa	30-40.000
PH vrednost	7,5-9
Sadržaj lako isparljivih organskih materija VOC (g/l) kategorija A/g Osnovni premaz (max dozvoljeno 30g/l)	Max 0,5
Sadržaj čvrste supstance	- 65%
Izgled	Bez/bela masa
Miris	neutralan
Potrošnja Pri nanošenju valjkom Pri nanošenju nazubljenom špahtlom	250 g/m <sup>2</sup> 280-300 g/m <sup>2</sup>

**Sastav:** sintetičke smole, aditivi, punioci

### 4. PRIPREMA PODLOGE

Podloga može biti betonska, cementna, drvena. Mora biti suva, ravna i čvrsta bez prašine, soli i masnih mrlja. Nakon čišćenja, podlogu je potrebno i izravnati samonivelirajućom masom „Omafaz“, te impregnirati sa Fasada „DS podlogom“. Vlažnost površine na koju se lepak nanosi je potrebno izmeriti. Može biti od 2-3%.

## 5. PRIPREMA, NANOŠENJE I ODRŽAVANJE

Pre upotrebe lepak dobro promešati i naneti sa nazubljenom špahtlom po celoj površini. U tehničkim listovima odgovarajućih proizvoda naznačeno je koje dimenzije zubaca su potrebne. Podne obloge se polažu odmah ili do 15 minuta od nanošenja lepka. Podne obloge valjati gumenim valjkom. Za veće površine se preporučuje duže valjanje, kako bi se izbegli mehurići vazduha.

Vreme sušenja lepka zavisi od temperature i relativne vlažnosti vazduha u prostoriji, debljine nanosa i vlažnosti same podloge. Potpuno sušenje se očekuje na 72 časa.

Vreme vezivanja je za min 24h, pri  $T=20^{\circ}\text{C}$  i rel. Vlažnosti vazduha 60%.

Alat odmah isprati vodom.

## 6. POSTUPANJE SA OTPADOM

Ostatak proizvoda ne izlivamo u kanalizaciju, vodotoke I ne bacamo zajedno s kućnim otpadom. Očišćena ambalaža se može reciklirati.

## 7. BEZBEDNOST I ZDRAVLJE NA RADU

Zaštita disajnih puteva nije potrebna u dobro porvetrenim prostorijama.

Zaštita ruku I tela: korišćenje zaštitnih rukavica I radnog odela

Zaštita očiju: preventivno koristiti zaštitne naočare. Ukoliko boja dođe u dodir sa očima, odmah ih isperemo vodom.

## 8. SKLADIŠTENJE I ROK UPOTREBE

Proizvod čuvati u originalnoj, zatvorenoj ambalaži na suvom mestu, zaštićeno od direktnog uticaja sunca, na temperaturi od  $+5^{\circ}\text{C}$  do  $+30^{\circ}\text{C}$ . Rok trajanja do 12 meseci u originalnoj i neoštećenoj ambalaži. Proizvod ne sme smrznuti.

## 9. KONTROLA KVALITETA

Karakteristike kvaliteta proizvoda određene su internim proizvodnim specifikacijama lokalnim, evropskim i drugim standardima. Kvalitet proizvoda je pod svakodnevnim nadzorom spostvene laboratorije, što potvrđuje I višegodišnji sertifikat ISO 9001. Povremeno kvalitet proveravamo I 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 predhodna izdanja, zadržavamo pravo mogućih kasnijih izmena i dopuna.

Oznaka i datum izdavanja: 001/16, 15.05.2016.

**“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**