

# weberfloor parketofix

JEDNOKOMPONENTNI  
LEPAK ZA PARKET NA  
VODENOJ BAZI

weberfloor parketofix je jednokomponentni, disperzivni, lepak za parket na vodenoj bazi, bez toluena za lepljenje parketa u enterijeru.

Prednosti proizvoda:

- Ekonomično rešenje
- Dobra adhezija
- Na vodenoj bazi

## *Polje primene*

weberfloor parketofix se koristi za lepljenje lamelnog i klasičnog parketa manjih dimenzija na postojeće cementne i druge upijajuće podloge dobre nosivosti u enterijerima.



## Priprema podloge

Podloga na koju se proizvod nanosi mora biti čista, čvrsta, suva, nosiva i bez delova koji se odvajaju. Sve materijale koji umanjuju prijanjanje (ostatke boja, kreča, masnoće, prašine i sl) je neophodno potpuno ukloniti. Površinska zatezna čvrstoća podloge merena "pull off" testom mora biti  $> 1,0 \text{ N/m}^2$ .

Betonske podloge i cementne košuljice (stare min. 28 dana sa ostatkom vlage  $\leq 2 \%$ ) moraju da budu mehanički ohrapavljene i očišćene od prašine, a nakon toga premazane odgovarajućim prajmerom. Upojne i stare podloge premazati prajmerom weberprim deep najmanje šest sati pre početka radova (pri optimalnoj temperaturi  $20^\circ\text{C}$ , relativna vlažnost vazduha do 65%).

## Upotreba i ugradnja proizvoda

1. Po potrebi razmešati lepak električnim mikserom.
2. Naneti lepak nazubljenom gletericom, postaviti parket i pritisnuti.
3. Sačekati 24 sata pa nastaviti sa brušenjem i lakiranjem.

\* Svi navedeni parametri se odnose na standardne vremenske uslove: temperatura  $20^\circ\text{C}$ , relativna vlažnost vazduha do 65%. Ukoliko vremenski uslovi nisu u skladu sa standardnim, potrebno je postupak prilagoditi datim okolnostima i računati da proizvod brže vezuje po toplijem vremenu, odnosno sporije po hladnijem, pazeći da temperatura podloge i vazduha bude u rasponu od  $5^\circ\text{C}$  do  $30^\circ\text{C}$ .

Proizvođač preporučuje da se pre početka radova urade manje, probne, površine radi provere da li su proizvod/podloga pravilno pripremljeni i da li su obezbeđeni odgovarajući uslovi upotrebe i ugradnje. Ukoliko nisu, molimo vas da prekinete radove i obratite se predstavniku kompanije Saint-Gobain građevinski proizvodi d.o.o. Beograd. Kompanija ne snosi odgovornost

za nepravilno izvođenje radova sa navedenim materijalom kao i za korišćenje materijala u svrhe koje nisu navedene u opisu proizvoda. Reklamacije nakon završenog izvođenja radova se ne prihvataju.

## Alat za rad

Za mešanje: električni mikser.

Za nanošenje: gleterica.

## Potrošnja proizvoda

Potrošnja proizvoda: od  $0,9$  do  $1,2 \text{ kg/m}^2$  u zavisnosti od karakteristike podloge.

## Čuvanje, skladištenje i transport

Proizvod mora biti skladišten u originalnoj, neoštećenoj ambalaži, u suvom i zatvorenom prostoru, zaštićen od atmosferskih uticaja.

Proizvod nije opasan za transport u smislu svih nacionalnih i međunarodnih saobraćajnih propisa. Prilikom transporta, proizvod zaštititi od atmosferskih uticaja. Proizvod transportovati i skladištiti na temperaturi od  $+5^\circ\text{C}$  do  $+30^\circ\text{C}$ .

## Bezbednost proizvoda

Proizvod nije klasifikovan kao opasan. Sadrži reakcionu smešu 5-hlor-2-metil-4-izotiazolin-3-ona i 2-metil-2H-izotiazol-3-ona (3:1). Može da izazove alergijsku reakciju.

## Tehničke karakteristike proizvoda

Boja proizvoda: braon.

Otvoreno vreme rada: oko 30 minuta zavisno od vremenskih uslova i debljine sloja.

Pakovanje: kanta 25 kg, 600 kg na paleti

Rok trajanja: 12 meseci od datuma proizvodnje otisnutog na pakovanju.

Detaljnije informacije o proizvodu, dodatnu dokumentaciju i bezbednosni list, možete pronaći na zvaničnoj internet stranici [www.rs.weber](http://www.rs.weber).

## Čišćenje

Ostatke svežeg proizvoda sa alata i zaprljanih površina očistiti vodom. Suvi proizvod se može ukloniti mehaničkim putem.

## Ograničenja proizvoda

weberfloor parketofix se ne sme koristiti u sledećim situacijama:

- Kod nedovoljno nosivih podloga.
- Pri temperaturama nižim od +5°C i višim od +30°C.
- Kod podloga koje sadrže nečistoće i stajaću vodu.

## Ekologija

Neupotrebljen proizvod i prazna pakovanja ne bacati van predviđenih lokacija za otpad.

## Način odlaganja

Odlaganje sadržaja i ambalaže u skladu sa lokalnim propisima. Odvojeno odlagati ambalažu i neupotrebljiv materijal. Ne dozvoliti da dospe u kanalizaciju. Ne sme se odlagati zajedno sa kućnim otpadom.

## Zemlja porekla i proizvođač proizvoda

Zemlja porekla: Republika Srbija.

Proizvođač proizvoda: Saint-Gobain građevinski proizvodi d.o.o. Beograd, Bulevar Mihajla Pupina 115d, 5. sprat, 11070 Novi Beograd, Srbija. Kontakt telefon: 011 314 96 81.



SAINT-GOBAIN GRAĐEVINSKI  
PROIZVODI D.O.O. BEOGRAD  
Bulevar Mihajla Pupina 115d, V sprat  
11070 • Novi Beograd • Srbija  
Tel.: + 381 11 314 96 84  
[info.rs@saint-gobain.com](mailto:info.rs@saint-gobain.com)  
[www.saint-gobain.rs](http://www.saint-gobain.rs)

Ovde navedene tehničke informacije i preporuke zasnovane su na našim znanjima i iskustvima u slučajevima kada se proizvod pravilno skladišti, upotrebljava, transportuje i kada se njime rukuje u redovnim uslovima. Kupcu, odnosno korisniku proizvoda savetujemo da prethodno testira da li je proizvod pogodan za upotrebu u nameravanu svrhu. S obzirom na činjenicu da nemamo uticaj na okolnosti upotrebe i rukovanja proizvodom, ne odgovaramo za posledice koje nastanu usled nepravilne upotrebe. Kupac, odnosno korisnik proizvoda odgovara u slučaju da proizvod čuva, transportuje, ugrađuje i upotrebljava suprotno uputstvima, nameni i svojstvima i informacijama o bezbednosti proizvoda, kao i nakon naznačenog roka upotrebe proizvoda. Naš tim iskusnih stručnjaka pruža savete u fazama planiranja i primene naših proizvoda. Poseta gradilištu i demonstracija primene naših proizvoda mogu biti organizovane na zahtev. Kontaktirajte naš tehnički tim i saznajte više o našim proizvodima na veb-sajtu [www.saint-gobain.rs](http://www.saint-gobain.rs)