

weberseal PU 25

JEDNOKOMPONENTNA
ZAPTIVNA MASA I LEPAK
NA BAZI POLIURETANA

Polje primene

Proizvod očvršćava u reakciji sa vlagom iz vazduha. Nakon punog očvršćavanja formira ispunu za fuge i dilatacije sa mogućnošću pomeranja od 50%. Uspešno vezuje sa uobičajenim materijalima poput drveta, eloksiranog aluminijuma, poliestera, stakla, betona, opeke, kamena i keramičkih pločica.

Oblast primene: ispuna fuga i dilatacionih spojnica:

- Od betona, granita i mermera
- Prefabrikovanih betonskih elemenata
- Opeke i blokova
- Rezervoara za vodu i bazena
- Metalnih okvira
- Građevinske stolarije
- Kanala za navodnjavanje
- Stakla

weberseal PU 25 je posebno prilagođen za vezivanje građevinskih materijala i za ispunu dilatacionih spojnica, posebno formulisana da obezbedi očvršćavanje bez mehurića čak i pri klimatskim uslovima na vrlo visokoj temperaturi i vlažnosti vazduha.

Prednosti proizvoda:

- Sprečava nastanak buđi
- U vertikalnim fugama ne klizi
- Odlično prianja na aluminijum, keramiku, staklo, glazirane površine, profilisano staklo, klinker i porcelan
- Podnosi 50% dilatacionog pomeranje
- Otporan na atmosferske uticaje, UV zračenje i starenje
- Otporan na širok spektar hemikalija
- Dostupan u više boja (bela, transparentna)
- Lako obradiv na visokim i niskim temperaturama

Klasifikacija proizvoda:

Type F-EXT-INT CC, Class 25LM (EN 15651-1)

Type PW-EXT-INT, CLASS CC 25LM (EN 15651-4)



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.

Ukoliko je podlogu potrebno očistiti, koristiti proizvode na bazi metiletilketona (MEK-a), acetona ili odmašćivača. Za materijale osetljive na keton koristiti etanol. Proveriti njihovu kompatibilnost sa podlogom. Metalne površine prethodno ohrapavite (posebno u slučaju oksidacije). Nakon toga ih očistite rastvaračem i ostavite da se osuše najmanje 10 minuta.

Napomena: kada koristite rastvarače, isključite sve izvore plamena i pažljivo sledite bezbedosna uputstva i uputstva za rukovanje data od strane proizvođača rastvarača.

Betonske podloge (stare min. 28 dana sa ostatkom vlage $\leq 2\%$), cementne košuljice i malteri na bazi cementa i kreča (stare min. 28 dana sa ostatkom vlage $\leq 1,5\%$) moraju da budu mehanički ohrapavljeni i očišćeni od prašine.

Upotreba i ugradnja proizvoda

1. weberseal PU25 se može naneti ručnim ili pneumatskim pištoljem.
2. Odseći vrh sa tube i postaviti je u pištolj. Zatim naviti dozator koji prethodno odsečemo pod uglom, obzirom na širinu spoja odnosno fuge.
3. Naneti zaptivnu masu direktno iz pištolja ili upotrebom lopatice, vodeći računa da u spojnici ne ostane zarobljen vazduh. Pri prekidu rada, odnosno pri zameni doza, otpustiti ručicu na ručnom pištolju i povući okidač unazad. Nanošenje zaptivne mase treba da bude što ravnomernije. Potrebno je osigurati da odnos širine i dubine spojnice bude minimum 2:1.

4. Nakon nanošenja, koristiti nož za kitovanje i sapunastu vodu kako bi se materijal zagladio pre nego što se stvori pokorica. Veoma je važno zaptivnu masu dobro pritisnuti na površinu koju zaptivamo.
5. Vreme sušenja 2 – 3 mm na dan*

* Svi navedeni parametri se odnose na standardne vremenske uslove: temperatura 20°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°C do 40°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 nanošenje: ručni ili pneumatski pištolj, alat za zaglađivanje

Potrošnja proizvoda

Tabela prikazuje koliko linearnih metara fuge možemo da popunimo jednom tubom od 600 ml, obzirom na širinu i dubinu spojnice.

Dužnih metara po pakovanju od 600 ml (u informativne svrhe):

DUBINA / ŠIRINA	5 mm	10 mm	15 mm	20 mm	25 mm
5 mm	24	12			
10 mm			4	3	2,4
15 mm					1,6

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°C do +25°C.

Bezbednost proizvoda

Proizvod nije klasifikovan kao opasan. Sadrži reakcionu smešu bis(1,2,2,6,6-pentametil-4-piperidil) sebakata i metil-1,2,2,6,6-pentametil-4-piperidil sebakata (1065336-91-5). Može da izazove alergijsku reakciju. Bezbednosni list dostupan na zahtev. Sadrži izocijanate. Može da izazove alergijsku reakciju.

Tehničke karakteristike proizvoda

Boja proizvoda: bela, siva.

Pakovanje: 1 komad = tuba 600 ml, 15 kom u kutiji, 50 kutija na paleti.

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

Detaljnije informacije o proizvodu, dodatnu dokumentaciju i bezbednosni list, pronaći na www.rs.weber.

Čišćenje

Ostatke svežeg proizvoda sa alata i zaprljanih površina očistiti proizvodom za uklanjanje proizvoda na bazi poliuretana ili acetonom pre nego što zaptivna masa potpuno očvrstne.

Suvi proizvod se može ukloniti mehaničkim putem.

Ograničenja proizvoda

Pre upotrebe preporučujemo da se uradi test prijanjanja zaptivne mase na podlogu.

Ne koristiti proizvod na temperaturi ispod 5°C.

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: Grčka.

Uvoznik i distributer: 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
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