

Naziv proizvoda:	weberdry PUR finish
Datum kreiranja TL:	03.03.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	1 od 5

weberdry PUR finish

Saten – mat, jednokomponentni, transparentni, poliuretanski, tvrdoelastični, tečni, alifatski, završni sloj

1. Opis proizvoda

1.1 Prednosti proizvoda

- UV stabilan
- Ne žuti
- Otporan na abraziju
- Daje površini saten – mat završni izgled
- Vodoodbojan
- Održava svoja mehanička svojstva u temperaturnom rasponu od - 40°C do + 90°C
- Otporan na mraz

1.2 Klasifikacija proizvoda

Zadovoljava zahteve standarda EN 1504-2:2004 – Proizvodi i sistemi za zaštitu i sanaciju betonskih konstrukcija, sistemi za zaštitu površine betona.

1.3 Opis proizvoda i oblast primene

weberdry PUR finish je saten – mat, jednokomponentni, transparentni, poliuretanski, tvrdoelastični, tečni, alifatski, završni sloj koji se koristi za dobijanje saten – mat završnog efekta poliuretanske hidroizolacije **weberdry PUR trans**. **weberdry PUR finish** je UV stabilan, otporan na abraziju, ne žuti, otporan na hemikalije i alkalije. Obezbeđuje površini saten – mat izgled.

weberdry PUR finish koristi jedinstveni, vlagom aktivirani sistem za očvršćavanje, i za razliku od drugih sličnih sistema tokom te reakcije ne stvara mehuriće.

weberdry PUR finish se koristi za postizanje saten – mat završnog izgleda u kombinaciji sa **weberdry PUR tile** kod transparentnog hidroizolovanja:

- Balkona i terasa.
- Površina od keramičkih pločica.
- Staklenih površina.
- Prirodnog kamena.
- Plastike (npr. poliakrilat, polikarbonat).
- Drveta.



TEHNIČKI LIST

Naziv proizvoda:	weberdry PUR finish
Datum kreiranja TL:	03.03.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	2 od 5

1.4 Priprema podloge

Pažljiva priprema podloge je neophodna za optimalni krajnji rezultat i trajnost sistema. Podloga 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. Maksimalni sadržaj vlage ne bi trebalo da prelazi 5%. Beton mora biti starosti minimum 28 dana.

Pripremite i očistite glazirane i staklene podloge sa **weberprim PUR tile** na način opisan u tehničkom listu za taj proizvod.

Podloge sa zarobljenom vlagom (na primer zarobljena vlaga ispod keramičkih pločica) moraju biti ostavljene da se potpuno osuše (do max 5%) pre aplikacije **weberdry PUR trans-a**.

Ne aplicirati proizvod na površine prethodno tretirane silikonima ili drugim vodoodbojnim sredstvima zbog smanjene adhezije na takvim površinama. Preporučujemo testiranje adhezije naročito u slučaju podloge od granita ili mermera.

Maksimalni sadržaj vlage ne bi trebalo da prelazi 5%.

2. Upotreba i ugradnja proizvoda

Osnovni sloj

Videti tehnički list za **weberprim PUR tile**.

Hidroizolacija

Videti tehnički list za **weberdry PUR trans**.

Završni sloj saten – mat izgled

1. Razmešati **weberdry PUR finish** električnim mikserom.

2. Aplicirati proizvod valjkom na očvršli sloj **weberdry PUR tile –a**, svakih 10 minuta promešati proizvod da ne bi došlo do sleganja materijala.

Proizvod aplicirati na **weberdry PUR tile** u periodu od 18 do 24 sata od nanošenja.

Za najbolje rezultate, temperatura tokom radova i očvršćavanja treba da bude između +5°C i +35°C. Niske temperature usporavaju očvršćavanje dok visoke temperatura ubrzavaju očvršćavanje. Visoka vlažnost može negativno uticati na kvalitet izvedenih radova.

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.

TEHNIČKI LIST

Naziv proizvoda:	weberdry PUR finish
Datum kreiranja TL:	03.03.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	3 od 5

2.1 Alat za rad

Za mešanje: električni mikser.

Za nanošenje: četka i valjak.

2.2 Potrošnja proizvoda

Potrošnja proizvoda: od 0,1 kg/ m² za jedan sloj.

3. Čuvanje, skladištenje i transport

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

Proizvodi spadaju u ADR robu i u smislu svih nacionalnih i međunarodnih saobraćajnih propisa, moraju se distribuirati isključivo vozilima koja imaju ADR dozvolu za transport robe u međunarodnom saobraćaju. Prilikom transporta, proizvod zaštititi od atmosferskih uticaja. Proizvod transportovati i skladištiti na temperaturi od +5°C do +30°C.

4. Bezbednost proizvoda

Opasni sastojci smeše:

Ksilen

3-Izocianometil-3,5,5-trimetilcikloheksil izocianat homopolymer, tip izocianurata

1,6-heksanedil-bis(2-(2-(1-etilpentil)-3-oksazolidinil)etil)karbammat

3-izocianometil-3,5,5-trimetilcikloheksil izocianat



Opasnost

Zapaljiva tečnost i para. Štetno ako se udahne. Izaziva iritaciju kože. Izaziva ozbiljnu iritaciju očiju. Može da izazove alergiju ili simptome astme ili poteškoće u disanju ako se udahne. Može da izazove alergijsku reakciju kože. Može da izazove iritaciju disajnih puteva. Može da izazove oštećenje organa tokom dugog ili ponavljajućeg izlaganja. Može da bude fatalno ako se proguta ili uđe u disajne puteve. Štetno po vodenu životnu sredinu sa dugoročnim efektima. Ako je potreban savet lekara, nosite ambalažu proizvoda ili etiketu. Držite van dohvata dece. Pre upotrebe pročitajte etiketu. Ne udišite prašinu/gas/izmaglicu/paru/sprej. Nosite zaštitne rukavice/zaštitnu odeću/zaštitu za oči/zaštitu za lice. AKO SE PROGUTA: Odmah pozovite CENTAR ZA TROVANJA /doktora. AKO DOĐE U KONTAKT SA KOŽOM: Operite sa dosta vode. AKO DOĐE U KONTAKT SA OČIMA: Pažljivo ispirajte vodom tokom nekoliko minuta. Uklonite sočiva ukoliko ih nosite i ukoliko je jednostavno. Nastavite sa ispiranjem. Odlaganje sadržaja/ambalaže u skladu sa propisima RS. **Samo za profesionalnu upotrebu!**

Naziv proizvoda:	weberdry PUR finish
Datum kreiranja TL:	03.03.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	4 od 5

5. Tehničke karakteristike proizvoda

Boja proizvoda: transparentna.

Pakovanje: metalne kante od 1 kg i 4 kg.

Rok trajanja: 9 meseci od datuma proizvodnje otisnutog na pakovanju.

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

Osobina	Rezultat	Metoda testiranje
Elongacija pri pucanju	>200 %	DIN EN ISO 527
Zatezna čvrstoća	>15 N / mm ²	DIN EN ISO 527
Površinsko isoljavanje nakon 2000 sati ubrzanog starenja (DIN EN ISO 4892-3, 400 MJ/m ²)	Bez isoljavanja	DIN EN ISO 4628-6
Tvrdoća (Shore D skala)	25	ASTM D 2240
Paropropusnost	>8 gr/m ² /dan	EN ISO 12572
Otpornost na vodeni pritisak	Vodonepropusan	DIN EN 1928
Suv na dodir	4 – 6 sati	Uslovi: 20°C, 50% RV
Upotrebljiv za pešački saobraćaj nakon	24 sata	
Potpuno upotrebljiv nakon	7 dana	

5.1 Ograničenja proizvoda

- Za najbolje rezultate, temperatura tokom radova i očvršćavanja treba da bude između +5°C i +35°C.
- Niske temperature usporavaju očvršćavanje dok visoke temperatura ubrzavaju očvršćavanje. Visoka vlažnost može negativno uticati na kvalitet izvedenih radova.

TEHNIČKI LIST

Naziv proizvoda:	weberdry PUR finish
Datum kreiranja TL:	03.03.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	5 od 5

5.2 Ekologija

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

5.3 Način odlaganja

P501 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.

5.4 Zemlja porekla, uvoznik i distributer

Zemlja porekla: Republika Grčka.

Uvoznik i distributer: Saint-Gobain građevinski proizvodi d.o.o. Beograd, Bulevar Mihajla Pupina 115d, 5. sprat, 11070 Novi Beograd, Republika Srbija. Kontakt telefon: 011/3149681.

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