

# webertene silikonputz

Suva silikoni për dekorimin dhe mbrojtjen e sipërfaqeve të fasadave

## 1. Përshkrimi i produktit

### 1.1 Përfitimet e produktit

- Elasticitet i lartë i llaçit
- Qëndrueshmëri e shkëlqyer e ngjyrave
- Rezistencë e lartë ndaj ujit

### 1.2 Klasifikimi i produktit

V<sub>2</sub>-W<sub>2</sub>-0,3Mpa-λ=0,82W/(m\*K)-B-s2,d0 (EN 15824:2017)

### 1.3 Përshkrimi i produktit dhe fusha e aplikimit

**webertene silikonputz** është suva silikoni për dekorimin dhe mbrojtjen e sipërfaqeve të fasadave, rezistente ndaj ujit, superiore, e cila parandalon shfaqjen e mikroçarjeve në fasadë dhe ndikimin negativ të lagështisë. Falë karakteristikave të saj teknike, suvaja e fasadës ka elasticitet të shkëlqyeshëm, rezistencë të lartë ndaj ujit, rezistencë ndaj ndotjes, ndikimeve atmosferike dhe rrezatimit UV. Suvaja e fasadës **webertene silikonputz** rregullon lagështinë dhe eliminon mundësinë e mikroçarjeve në sipërfaqe në një mënyrë të thjeshtë. Është e disponueshme në një përzgjedhje të gjerë nuancash sipas grafikut të ngjyrave Weber. Nuancat me një indeks HBW prej më pak se 25% duhet të përdoren ekskluzivisht për zona të vogla, të tilla si skajet në dritare, dyer dhe hapje të tjera. **webertene silikonputz** është pjesë e sistemeve të fasadave Weber me EPS.

### 1.4 Përgatitja e nënshtresës

Sipërfaqja në të cilën aplikohet produkti duhet të jetë e sheshtë, e pastër, e fortë, e thatë, mbajtëse dhe pa pjesë që shpëputen. Nëse nënshtresa preket nga lagështia, është e nevojshme që fillimisht të riparohen dëmtimet që shkaktojnë shfaqjen e lagështirës ose të vendoset një shtresë izoluese që do të parandalojë ardhjen e drejtpërdrejtë të lagështirës.



## FLETË TEKNIKE

Emri i produktit: webertene silikonputz

Data e krijimit të FT: 28.02.2022.

Versioni i Fletës Teknike: 01

Numri i faqes: 2 nga 4

## 2. Përdorimi dhe instalimi i produktit

1. Të paktën 24 orë para vendosjes së suvasë së fasadës, nënshtresa duhet të lyhet me astar **weberprim S&S/S&S G** (temperatura 20°C, lagështia relative deri në 65%), me të cilin fitohet një sipërfaqe uniforme dhe të ngopur. Astari duhet të lyhet në të njëjtën nuancë si suvaja e fasadës.

2. Para përdorimit, përzieni mirë **webertene silikonputz** deri në fund të kovës, në kova të veçanta, më pas hidhni disa kova në një enë më të madhe dhe përzieni për të marrë një masë dhe nuancë uniforme (njehsimi). Për të rregulluar konsistencën e llaçit, nëse është e nevojshme, shtoni një maksimum prej 250 ml ujë të pastër në 25 kg të produktit **webertene silikonputz**. Nuk lejohet shtimi i mëvonshëm i ujit dhe pigmenteve.

3. Suvaja e fasadës aplikohet me mistri çeliku në trashësinë e kokrrës. Trashësia e depozitimit përcaktohet në fazën e dytë të punimeve, kur materiali i tepërt hiqet me mistri. Më pas shtresa e aplikuar nivelohet dhe trajtohet me një mistri të sheshtë plastike për të eliminuar boshllëqet midis kokrrave dhe për të marrë strukturën e dëshiruar.

4. Sistemi i fasadës duhet të pajiset me rrjedhje për të arritur mbrojtje të plotë nga depërtimi i lagështirës. Mos e përdorni produktin në sipërfaqet horizontale të shkelura dhe në çati. Është e nevojshme të punohet në mënyrë të barabartë dhe pa ndërprerje në sipërfaqet e vazhdueshme të mureve, në mënyrë që të shmangen nuancat e pabarabarta për shkak të tharjes së pabarabartë të produktit.

5. Pas 6 orësh nga fillimi i punës suvaja e fasadës së **webertene silikonputz** thahet në prekje. Produkti duhet të mbrohet nga ndikimet atmosferike derisa të thahet plotësisht. Rezistenca ndaj ndikimeve atmosferike arrihet pas min. 24 orë nga fillimi i punimeve.

\* Të gjithë parametrat e renditur i referohen kushteve standarde të motit: temperatura 20°C, lagështia relative deri në 65%.

6. Temperatura e nënshtresës dhe ajrit gjatë aplikimit dhe tharjes së suvasë së fasadës duhet të korrespondojë me kushtet standarde të motit. Nëse kushtet e motit nuk janë në përputhje me standardin, është e nevojshme që procedura e punës të përshtatet me rrethanat përkatëse dhe të merret parasysh që produkti thahet më shpejt në mot të ngrohtë, pra më ngadalë në mot të ftohtë, duke u siguruar që temperatura e nënshtresës dhe e ajrit të mos jetë nën 5°C dhe mbi 30°C. Mbrojtja nga dielli dhe era mund të arrihet me një rrjet fasadash mbrojtëse, por që është e pamjaftueshme nëse këta faktorë të motit janë të theksuar dhe të fortë.

**Prodhuesi rekomandon që përpara fillimit të punës, të bëhet testimi në zona më të vogla për të kontrolluar nëse produkti/nënshtresa është përgatitur siç duhet dhe nëse janë siguruar kushtet e përshtatshme të përdorimit dhe instalimit. Nëse nuk janë siguruar, ju lutemi ndaloni punën dhe kontaktoni një përfaqësues të produkteve të ndërtimit Saint-Gobain d.o.o. Beograd. Kompania nuk mban përgjegjësi për pasaktësitë në kryerjen e punës me materialin e specifikuar, si dhe për përdorimin e materialit për qëllime që nuk specifikohen në përshkrimin e produktit. Ankesat pas përfundimit të punës nuk pranohen.**

## FLETË TEKNIKE

Emri i produktit: webertene silikonputz

Data e krijimit të FT: 28.02.2022.

Versioni i Fletës Teknike: 01

Numri i faqes: 3 nga 4

### 2.1 Mjetet e punës

Për përzierjen: mikser elektrik ose me dorë.

Për aplikim dhe lëmim: mistri çeliku dhe plastike.

### 2.2 Konsumi i produktit

Rreth 2,5-3,5 kg/m<sup>2</sup>, në varësi të madhësisë së kokrrizave dhe llojit të fasadës.

## 3. Magazinimi, ruajtja dhe transporti

Produkti **webertene silikonputz** duhet të ruhet në paketimin e tij origjinal, të padëmtuar, në paleta solide, në një zonë të thatë, pa ekspozim të drejtpërdrejtë ndaj borës, shiut, breshërit dhe diellit, të mbrojtur nga ngrica, në një zonë të mbyllur ose të mbuluar.

Produkti nuk është i rrezikshëm për transport në kuptimin e të gjitha rregullave kombëtare dhe ndërkombëtare të qarkullimit. Gjatë transportit, mbron produktin nga ndikimet atmosferike. Transportoni dhe ruani produktin në një temperaturë prej +5°C deri +30°C.

## 4. Siguria e produktit

Produkti nuk klasifikohet si i rrezikshëm.

Ai përmban një përzierje reaksioni të 5-kloro-2-metil-4-izotiazolin-3-on dhe 2-metil-2H-izotiazol-3-on (3:1). Mund të shkaktojë reaksion alergjik.

## 5. Karakteristikat teknike të produktit

Ngjyra e produktit: **webertene silikonputz** është një suva e bardhë fasade që mund të lyhet sipas grafikut të ngjyrave Weber.

Paketimi: kovë plastike 25 kg, 600 kg në një paletë.

Data e skadencës: 12 muaj nga data e prodhimit të shënuar në paketim.

Ju mund të gjeni informacion më të detajuar në lidhje me produktin, dokumentacionin shtesë dhe fletën e të dhënave të sigurisë në faqen zyrtare të internetit [www.rs.weber](http://www.rs.weber).

### 5.1 Pastrimi

Mbetjet e produktit të njomë pastrohen menjëherë nga veglat dhe sipërfaqet e ndotura me ujë. Produkti i ngurtësuar duhet të hiqet vetëm me mjete mekanike.

## FLETË TEKNIKE

Emri i produktit: webertene silikonputz

Data e krijimit të FT: 28.02.2022.

Versioni i Fletës Teknike: 01

Numri i faqes: 4 nga 4

### 5.2 Kufizimet e produktit

Suvaja e fasadës **webertene silikonputz** nuk duhet të përdoret në situatat e mëposhtme:

- Për sipërfaqe prej druri dhe metali
- Për aplikim në disa shtresa dhe mbi suva ekzistuese përfundimtare
- Në temperaturë ruajtje, transporti, aplikimi dhe tharje më të ulët se +5°C dhe më të lartë se +30°C
- Për nënshtresat që përmbajnë papastërti dhe lagështi
- Në sipërfaqet horizontale të shkelura dhe çati

### 5.3 Ekologjia

Mos e hidhni produktin e papërdorur dhe ambalazhet bosh jashtë vendeve të caktuara të mbeturinave. Për informacion shtesë, shihni fletën e të dhënave të sigurisë së produktit.

### 5.4 Mënyra e asgjësimit

P501 Hidhni përmbajtjen dhe paketimin në përputhje me rregulloret vendase. Hidhni veçmas paketimin dhe materialin e papërdorshëm. Mos lejoni të hyjë në kullues. Nuk duhet të hidhet së bashku me mbeturinat shtëpiake.

### 5.5 Vendi i origjinës dhe prodhuesi i produktit

Vendi i origjinës: Republika e Serbisë.

Prodhuesi i produktit: Saint-Gobain građevinski proizvodi d.o.o. Beograd, Bulevar Mihajla Pupina 115d, 5. sprat, 11070 Novi Beograd, Srbija. Nr. telefoni: 011 314 96 81.

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)