

## FLETË TEKNIKE

Emri i produktit: webertec D-protect

Data e krijimit të FT: 01.02.2022.

Versioni i Fletës Teknike: 01

Numri i faqes: 1 nga 5

# webertec D-protect

Veshje me një përbërës, fleksibël, hidroizoluese, e gatshme për përdorim

## 1. Përshkrimi i produktit

### 1.1 1 Përfitimet e produktit

- Veshje elastike e papërshkueshme nga uji
- Gati për përdorim
- I kalon çarjet

### 1.2 Klasifikimi i produktit

DM (EN 14891:2012)

### 1.3 Përshkrimi i produktit dhe fusha e aplikimit

**webertec D-protect** është një shtresë hidroizoluese me një përbërës, e gatshme për përdorim. Përdoret për të mbrojtur objektet e ndërtimit nga ndikimet e ujit dhe lagështisë, për ambientet e brendshme dhe të jashtme, për të gjitha nënshtresat me bazë çimento si dhe pllakat e gipsit. Ambientet e rekomanduara për instalim janë banja, kuzhina, tarraca të mbuluara dhe ballkone. Është i përshtatshëm për përdorim në dyshemetë me sistem ngrohje. Nuk përdoret në ambiente me ndikim të vazhdueshëm të ujit (pishina, rezervuarë, etj.)

### 1.4 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 shkëputen. Është e nevojshme të hiqen plotësisht të gjitha materialet që zvogëlojnë ngjitjen (mbetjet e bojës, gëlqere, yndyrë, pluhur, etj.). Rezistenca në tërheqje e sipërfaqes së nënshtresës e matur me provën "tërheqëse" duhet të jetë  $> 1,0 \text{ N/mm}^2$ .

Nënshtresat e betonit (të paktën 28 ditëshe, me lagështi të mbetur  $\leq 2\%$ ), me çimento dhe llaç me bazë çimento dhe gëlqere (të paktën 28 ditëshe, me lagështi të mbetur  $\leq 1,5\%$ ) duhet të ashpërsohen mekanikisht dhe të pastrohen nga pluhuri dhe më pas të lyhen me një astar të përshtatshëm. Nënshtresat absorbuese dhe të vjetra lyhen me primer **weberprim 813** në raport 1:3 me ujë të pastër dhe nënshtresa jo absorbuese me astar **weberprim 813**, dy orë para fillimit të punës (temperatura  $20^\circ\text{C}$ , lagështia relative deri në 65%).



## FLETË TEKNIKE

Emri i produktit: webertec D-protect

Data e krijimit të FT: 01.02.2022.

Versioni i Fletës Teknike: 01

Numri i faqes: 2 nga 5

## 2. Përdorimi dhe instalimi i produktit

1. Pas aplikimit të shtresës bazë, dhe para aplikimit të hidroizolimit, është e nevojshme që të gjitha qoshet dhe depërtimet të sigurohen shtesë me shirita hidroizolues dhe mansheta (**webertec max tape 120/webertec tape/webertec butyl tape 120/webertec inside corner/webertec outside corner/webertec collar/webertec multy-size collar**) siç përshkruhet në fletët teknike për produktet e përmendura.
2. Përzieri produktin për të përfutur një masë uniforme.
3. **webertec D-protect** aplikohet me furçë ose rul në dy shtresa për punime të brendshme dhe tre shtresa për punime të jashtme. Trashësia e një shtrese është 0.5 mm. Aplikoni çdo shtresë pasuese pingul me atë të mëparshme.
4. Koha e tharjes ndërmjet shtresave është rreth 120 minuta.\*
5. Tre deri në gjashtë orë pas aplikimit të shtresës së fundit të hidroizolimit, mund të vazhdoni me instalimin e qeramikës duke përdorur ngjitësin minimal të kategorizimit C2 (standardi EN 12004).\*
6. Është e rëndësishme të sigurohet tharja e kontrolluar, pa rryma, ekspozim të drejtpërdrejtë ndaj diellit dhe burime të nxehtësisë.

\* Të gjithë parametrat e renditur i referohen kushteve standarde të motit: temperatura 20°C, lagështia relative deri në 65%. 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 fiksohet më shpejt në mot të ngrohtë, pra më ngadalë në mot të ftohtë, duke u siguruar që temperatura e nënshtresës dhe e ajrit të jetë në intervalin nga 5°C deri në 30°C.

**Prodhuksi 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.**

### 2.1 Mjetet e punës

Për përzierjen: mikser elektrik ose me dorë. Për aplikimin: furçë, rul ose mistri.

### 2.2 Konsumi i produktit

Rreth 0,6 kg/m<sup>2</sup> për shtresë, në varësi të llojit dhe karakteristikave të nënshtresës.

## 3. Magazinimi, ruajtja dhe transporti

Produkti duhet të ruhet në paketimin e tij origjinal, të padëmtuar, në një hapësirë të thatë dhe të mbyllur, të mbrojtur nga ndikimet atmosferike.

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.

**FLETË TEKNIKE**

Emri i produktit: webertec D-protect

Data e krijimit të FT: 01.02.2022.

Versioni i Fletës Teknike: 01

Numri i faqes: 3 nga 5

## 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: gri.

Orari i hapjes: rreth 60 minuta në varësi të kushteve të motit dhe trashësisë së shtresës.

Paketimi: kovë plastike 5 kg, 360 kg në një paletë; kovë plastike 20 kg, 480 kg në një paletë; Data e skadencës: 12 muaj nga data e prodhimit e 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).

Tipari	Vlera	Metoda e testimit
Ngjitja në nënshtresën e betonit, MPa - Procedura e thatë	≥0,5	EN 14891:2012, A.6.2
Ngjitja në nënshtresën e betonit, Mpa - Pas maturimit në ujë	≥0,5	EN 14891:2012, A.6.3 ose A.6.4
Ngjitja në nënshtresën e betonit, Mpa - Pas pjekjes në temperaturë të lartë	≥0,5	EN 14891:2012, A.6.5
Ngjitja në nënshtresën e betonit, Mpa - Pas ciklit ngrirje-shkrirje	≥0,5	EN 14891:2012, A.6.6
Ngjitja në nënshtresën e betonit, Mpa - Pas kontaktit me ujin gëlqeror	≥0,5	EN 14891:2012, A.6.9
Kalimi i çarjes në kushte normale, mm	≥0,75	EN 14891:2012, A.8.2
I papërshkueshëm nga uji deri në 1.5 bar, 7 ditë	I papërshkueshëm nga uji dhe ≤20 g për shtim në	EN 14891:2012, A.7

## FLETË TEKNIKE

Emri i produktit: webertec D-protect

Data e krijimit të FT: 01.02.2022.

Versioni i Fletës Teknike: 01

Numri i faqes: 4 nga 5

### 5.1 Pastrimi

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

### 5.2 Kufizimet e produktit

**webertec D-protect** nuk duhet të përdoret në situatat e mëposhtme:

- Për sipërfaqe metalike prej druri dhe të ndryshkura.
- Për të bërë shtresa më të trasha se 2 mm.
- Në rastin e sipërfaqeve të pamjaftueshme që nuk mbajnë ngarkesë.
- Në temperatura më të ulëta se +5°C dhe më të larta se +30°C.
- Për nënshtresat që përmbajnë papastërti dhe ujë të ndenjur.

Produkti nuk është rezistent ndaj rrezeve ultraviolet dhe nuk është i destinuar për përdorim si shtresë e sipërme.

Nëse planifikoni të ngjitni pllaka qeramike mbi shtresën hidroizoluese, rekomandohet të përdorni një ngjitës të kategorizimit minimal C2 (standardi EN 12004).

### 5.3 3 Ekologjia

Mos e hidhni produktin e papërdorur dhe ambalazhet bosh jashtë vendeve të caktuara të mbeturinave.

## FLETË TEKNIKE

Emri i produktit: webertec D-protect

Data e krijimit të FT: 01.02.2022.

Versioni i Fletës Teknike: 01

Numri i faqes: 5 nga 5

### 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, Republika e Serbisë. Nr. telefoni: 011/3149681.