

FLETË TEKNIKE

Emri i produktit: weberdry PUR seal 2K

Data e krijimit të FT: 03.03.2022.

Versioni i Fletës Teknike: 01

Numri i faqes: 1 nga 5

weberdry PUR seal 2K

Membrana poliuretani me dy komponentë, poliuretani, elastike, e fortë, e lëngshme, pa tretës

1. Përshkrimi i produktit

1.1 Përfitimet e produktit

- Formon një membranë të lëmuar
- Rezistente ndaj ujit, ngricave dhe temperaturave të larta
- Ruan vetitë mekanike në intervalin e temperaturës nga -30°C deri në +90°C
- Pa aromë
- Pa tretës
- Ngjitet plotësisht në nënshtresë
- Sipërfaqja hidroizoluese është e përshtatshme për qarkullimin e këmbësorëve



1.2 Klasifikimi i produktit

Plotëson kërkesat e standardit EN 1504-2:2004 - Produkte dhe sisteme për mbrojtjen dhe rehabilitimin e strukturave të betonit, sisteme për mbrojtjen e sipërfaqeve të betonit.

1.3 Përshkrimi i produktit dhe fusha e aplikimit

weberdry PUR seal 2K është membranë poliuretani me dy përbërës, poliuretan, elastike, e lëngshme, pa tretës, që aplikohet me një proces të ftohtë dhe përdoret për hidroizolim afatgjatë. Produkti lidhet me reagimin e dy komponentëve.

Fusha e aplikimit:

- Hidroizolim i rezervuarëve, tubave dhe kanaleve.
- Hidroizolimi i dhomave të lagura nën pllaka qeramike - banjo, pishina, kuzhina etj.
- Hidroizolim i sipërfaqeve që janë në kontakt të drejtpërdrejtë me ujin e qëndrueshëm.

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. Është e nevojshme të hiqen plotësisht të gjitha materialet që zvogëlojnë ngjitjen (mbetjet e bojës, gëlqere, yndyrë, pluhur, etj.).

Përmbajtja maksimale e lagështisë nuk duhet të kalojë 5%.

FLETË TEKNIKE

Emri i produktit:	weberdry PUR seal 2K
Data e krijimit të FT:	03.03.2022.
Versioni i Fletës Teknike:	01
Numri i faqes:	2 nga 5

Rezistenca në shtypje e nënshtresës duhet të jetë të paktën 25 MPa (N/mm²), rezistenca në tërheqje e sipërfaqes së nënshtresës e matur me testin "pull off" duhet të jetë të paktën 1.5 MPa (N/mm²).

Veshjet e vjetra, papastërtitë, lëndët organike dhe pluhuri duhet të hiqen me bluarje me makinë ose me rërë. Ndotja e mundshme e vajit ose yndyrës duhet të hiqet.

Parregullsitë e mundshme të sipërfaqes duhet të riparohen.

Ne rekomandojmë riparimin e çarjeve statike më të gjera se 0,2 mm duke përdorur rrëshirë injeksioni.

Plasaritja duhet të hapet në formën e shkronjës V, pastaj të pritët substrati pingul me plasaritjen në një distancë prej 15-20 cm, të vendosen pllakat metalike përforcuese dhe të mbushen me rrëshirë deri në ngopje.

Kujdes: Mos e lani sipërfaqen me ujë!

Shtresa bazë:

Sipërfaqe të tilla si beton, çimento, druri, bitumi, pllaka metalike dhe qeramike duhet të lyhen me astar **weberprim EP 2K** (min. 100-200 g/m²) në përputhje me udhëzimet e përdorimit të produktit. Lëreni primerin **weberprim EP 2K** të thahet për 6 deri në 12 orë.

2. Përdorimi dhe instalimi i produktit

1. Përzieni mirë përbërësin A të **weberdry PUR seal 2K** me një mikser elektrik. Pas kësaj, shtoni përbërësin B në raportin e duhur dhe përzieni me shpejtësi të ulët për 3-5 minuta.

Shënim: përzieni **weberdry PUR seal 2K** derisa masa të homogjenizohet plotësisht.

2. Hidhni materialin (komponenti A+B) në sipërfaqen e përgatitur/lyer dhe përhapeni me rul ose furçë, derisa sipërfaqja të mbulohet me trashësinë e kërkuar.

3. Të gjitha detajet si qoshet, oxhaqet, kanalizimet, tubat dhe depërtimet forcohen gjithashtu duke zhytur **weberdry fabric 65** midis dy shtresave të hidroizolimit **weberdry PUR seal 2K**.

4. Pas 12-18 orësh (jo më vonë se 48 orë), aplikoni një shtresë tjetër hidroizolimi **weberdry PUR seal 2K**. Përsëriteni këtë proces në harkun kohor të përmendur derisa të arrini trashësinë e dëshiruar të shtresës hidroizoluese.

5. Nëse është e nevojshme të vendosni pllaka qeramike mbi shtresën hidroizoluese, ngopeni shtresën e fundit të hidroizolimit, ndërsa është ende e lagësht, me rërë të pastër kuarci të tharë në një furrë kuarci **weberdry quartz** (madhësia e kokrrizave 0,4-0,8 mm). Ky proces do të krijojë një urë lidhëse midis hidroizolimit dhe ngjitësit të pllakave qeramike.

Shënim: përdorni produktin **weberdry PUR seal 2K** (komponent A+B) brenda rreth 30 minutash nga momenti i bashkimit të komponentëve A dhe B (temperatura +20°C). Mos e lini produktin e përzier në kovë për një kohë të gjatë, sepse koha e ngurtësimit është shkurtuar për shkak të reaksionit ekzotermik. Pas kombinimit dhe përzierjes së përbërësve A dhe B, derdhni produktin në disa enë më të vogla për të zgjatur kohën e ngurtësimit.

Shtresa përfundimtare:

Për të arritur një ngjyrë të qëndrueshme dhe për të parandaluar shfaqjen e mykut, aplikoni një ose dy shtresa të sipërme **weberdry PUR coat** mbi **weberdry PUR seal 2K** brenda kohës së rekomanduar.

FLETË TEKNIKE

Emri i produktit: weberdry PUR seal 2K

Data e krijimit të FT: 03.03.2022.

Versioni i Fletës Teknike: 01

Numri i faqes: 3 nga 5

Për të arritur një sipërfaqe me rezistencë të lartë ndaj konsumit (ambiente publike, vendparkime, etj.), aplikoni dy shtresa **weberdry PUR coat traffic**. Spërkatni rërë kuarci **weberdry quartz** paraprakisht (madhësia e kokrrizave 0,4 – 0,8 mm) kuarc i tharë mbi shtresën përfundimtare **weberdry PUR coat traffic**.

* 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 hidroizolantit **weberdry PUR seal 2K** 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.

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.

2.1 Mjetet e punës

Për përzierjen: mikser elektrik.

Për aplikimin: furçë ose rul.

2.2 Konsumi i produktit

Konsumi i produktit nga 1,5 - 2,5 kg/m² për dy ose tre shtresa duke aplikuar materialin me rul në një sipërfaqe të lëmuar në kushte optimale.

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.

Produktet i përkasin mallrave ADR dhe për sa i përket të gjitha rregulloreve të trafikut kombëtar dhe ndërkombëtar, ato duhet të shpërndahen ekskluzivisht me automjete që kanë leje ADR për transportin e mallrave në trafikun ndërkombëtar. 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: weberdry PUR seal 2K

Data e krijimit të FT: 03.03.2022.

Versioni i Fletës Teknike: 01

Numri i faqes: 4 nga 5

4. Siguria e produktit

Komponenti A:

Produkti nuk klasifikohet si i rrezikshëm.

Komponenti B:



Përbërësit e rrezikshëm të përzjerjes: Diizocianat e difenilmetanit, izomerë dhe tëngjashëm

Rreziku

E dëmshme nëse thithet. Shkakton acarim të lëkurës. Shkakton acarim të rëndë të syve. Nëse thithet, mund të shkaktojë reaksione alergjike, astmë ose probleme me frymëmarrjen. Mund të shkaktojë reaksione alergjike të lëkurës. Dyshohet se mund të çojë në shfaqjen e kancerit. Mund të shkaktojë acarim të rrugëve të frymëmarrjes. Mund të shkaktojë dëmtim të organeve për shkak të ekspozimit të zgjatur ose të përsëritur. Nëse keni nevojë për këshilla mjekësore, merrni me vete paketimin ose etiketën e produktit. Mbajeni larg fëmijëve. Para përdorimit, lexoni informacionin në etiketë. Vishni doreza mbrojtëse / veshje mbrojtëse / syze sigurie / mbrojtje për fytyrën. Mos thithni pluhur/tym/gaz/mjegull/avull/spërkatje. Në rast ventilimi të pamjaftueshëm, vishni mbrojtje për frymëmarrjen. NËSE BIE NË SY: Shpëlarjeni me kujdes me ujë për disa minuta. Hiqni lentet e kontaktit, nëse i keni të vendosura dhe nëse është e mundur. Vazhdoni shpëlarjen. NËSE BIE NË LËKURË: Lajeni me sapun dhe ujë të bollshëm. NËSE THITHET: Nxirreni personin në ajër të pastër dhe vendoseni në një pozicion që lehtëson frymëmarrjen. Nëse keni probleme me frymëmarrjen: Telefononi menjëherë qendrën/mjekun e kontrollit të helmimeve. Hidhni përmbajtjen dhe paketimin në përputhje me rregulloret e RS.

Përmban izocianate. Mund të shkaktojë reaksion alergjik.

5. Karakteristikat teknike të produktit

Ngjyra e produktit: gri dhe e bardhë. Ngjyra të tjera në dispozicion sipas kërkesës.

Paketimi: kova metalike 6+1 kg (paletë 336 kg) dhe 15+2.5 kg (paletë 630 kg).

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

Faktorë të tillë si poroziteti i substratit, temperatura dhe mënyra e aplikimit mund të ndikojnë

ndjeshëm në konsum. Në rastin e përforcimit të hidroizolimit me **weberdry fabric 110** rritet konsumi.

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.

FLETË TEKNIKE

Emri i produktit: weberdry PUR seal 2K

Data e krijimit të FT: 03.03.2022.

Versioni i Fletës Teknike: 01

Numri i faqes: 5 nga 5

5.1 Kufizimet e produktit

- Për të arritur rezistencë më të lartë në tërheqje dhe përgjithësisht, është e nevojshme të përfordhet e gjithë sipërfaqja duke përdorur **weberdry fabric 110**.
- Mos aplikoni **weberdry PUR seal 2K** në një shtresë të thatë më shumë se 6 mm të trashë. Për rezultate më të mira, temperatura gjatë punës dhe kurimit duhet të jetë midis +5°C dhe +35°C.
- Temperaturat e ulëta ngadalësojnë kurimin ndërsa temperaturat e larta përshejtojnë kurimin. Lagështia e lartë mund të ndikojë negativisht në cilësinë e punës së kryer.
- Një dysheme e bërë me **weberdry PUR seal 2K** është e rrëshqitshme kur laget. Për të shmangur rrëshqitjen gjatë ditëve me lagështi, formoni një sipërfaqe kundër rrëshqitjes duke spërkatur rërë kuarci **weberdry quartznë** shtresën ende të freskët.

5.2 Ekologjia

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

5.3 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.

5.4 Vendi i origjinës, importuesi dhe distributori

Vendi i origjinës: Republika e Greqisë.

Importuesi dhe distributori: Saint-Gobain građevinski proizvodi d.o.o. Beograd, Bulevar Mihajla Pupina 115d, 5. sprat, 11070 Novi Beograd, Republika Srbija. Nr. telefoni: 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