

# sopremapool ONE

## PVC-P SINTETIČKA MEMBRANA ZA BAZENE

sopremapool ONE je PVC - P sintetička membrana za bazene ojačana poliesterom nominalne debljine 1,5 mm. Proizvedena je postupkom livenja prema evropskom standardu EN 15836-2:2010.

Prednosti proizvoda:

- Jednostavna i brza ugradnja
- Veliki izbor dezena
- Izgradnja novih i renoviranje postojećih bazena

### *Polje primene*

- Za nove ili renoviranje postojećih bazena.
- Na bilo kojoj vrsti nosećeg betona, maltera, čeličnih montažnih panela.
- Na nekompatibilnoj podlozi (smole, polistirenske ploče itd.), obezbediti postavljanje specijalnog geotekstila za razdvajanje.
- Temperatura vode u bazenu nikada ne sme biti viša od 32°C.



### Priprema podloge

Podloga mora biti glatka i bez oštih izbočina.

sopremapool ONE mora biti razdvojen od nekompatibilnih podloga. Sprečiti direktan kontakt membrane sa bitumenom, katranom, masti, uljem kao i EPS, XPS, PUR, PIR ili FP jer bi to moglo nepovoljno uticati na karakteristike proizvoda.

### Upotreba i ugradnja proizvoda

- Uslovi ugradnje:

Temperatura eksploatacije: u svim geografskim zonama sa temperaturnim rasponom od - 30°C do 60°C.

Temperaturni uslovi prilikom ugradnje od 5°C do 35°C

- Postupak zavarivanja:

Zavarivanje sopremapool ONE mora biti izvedeno Leister pištoljem na vrući vazduh. Za pravilno zavarivanje, ivica membrane mora biti čista i suva. Za kompletna uputstva o metodama podešavanja i detaljima obratite se tehničkoj službi: [info@weber.rs](mailto:info@weber.rs). Proizvod je namenjen za profesionalnu upotrebu. Mehanički testirati kvalitet varova.

Ukoliko se koriste proizvodi koji nisu iz sistema, obavezno pročitati tehničke listove i testirati kompatibilnost.

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 zavarivanje: Leister alat za zavarivanje.

### Potrošnja proizvoda

Oko 1,0 m<sup>2</sup> / m<sup>2</sup> u zavisnosti od vrste i karakteristika podloge.

### Čuvanje, skladištenje i transport

Proizvod je potrebno skladištiti u horizontalnom položaju na paleti, 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 +30°C.

### Bezbednost proizvoda

Proizvod nije klasifikovan kao opasan.

## Tehničke karakteristike proizvoda

Boja proizvoda: Azure blue, Sand, Light blue.

Pakovanje: rolna (širina 1,65 m, dužina 25 m)

Rok trajanja: uz poštovanje navedenih uslova skladištenja, rok trajanja je neograničen.

Detaljnije informacije o proizvodu, dodatnu dokumentaciju i bezbednosni list, pronaći na [www.rs.weber](http://www.rs.weber).

| SPECIFIKACIJA  |         | SOPREMAPOOL 3D            | METODA ISPITIVANJA                                  |
|--|---------|---------------------------|---|
| Debljina   | (mm)    | 1,50                      | EN 1849-2   |
| Širina   | (m)     | 1,65                      | EN 1848-2   |
| Dužina   |         | 25                        | EN 1848-2   |
| Ravnost  | (mm)    | ≤ 10                      | EN 1848-2   |
| Pravost  | (mm)    | ≤ 30                      | EN 1848-2   |
| Apsorpcija vode (168 sati na 23 ± 2°C)   | (%)     | ≤ 1,0                     | EN ISO 62 met.1                                     |
| Sadržaj CaCO <sub>3</sub>  | (%)     | ≤ 3,0                     | EN 15836-2 an.A                                     |
| Zatezna čvrstoća   | (N/5cm) | ≥ 1100                    | EN 12311-2 met.A                                    |
| Izduženje do pucanja   | (%)     | ≥ 15 i ≤ 30               | EN 12311-2 met.A                                    |
| Otpornost na kidanje   | (N)     | ≥ 180                     | EN 12310-2  |
| Dimenziona stabilnost  | (%)     | ≤ 0,5                     | EN 1107-2   |
| Hladno savijanje   | (°C)    | ≤ -25                     | EN 495-5  |
| Otpornost na ljuštenje zavarivanja   | (N/5cm) | ≥ 80                      | EN 12316-2  |
| Otpornost na veštačko starenje: - izloženost od 648 MJ/m <sup>2</sup> UV zračenju između 300 i 400 nm, - nivo kontrasta prema skali sivih tonova |         | ≥ 3000 sati<br>≥ stepen 3 | EN ISO 4892-2 met.A<br>- ciklus<br>n°1 EN 20105-A02 |
| Otpornost na mikroorganizme: - gubitak mase  | (%)     | ≤ 5,0                     | EN ISO 846 met.D                                    |
| Otpornost na bakterije streptovorticilium reticulum  |         | Odsustvo mrlja            | EN ISO 846 met.<br>C Soj: ATCC 25607                |
| Otpornost na hlor: - promena boje prema skali sivih tonova   |         | ≥ stepen 3                | EN 15836 - 2 an. C                                  |
| Otpornost na sredstva za bojenje: - promena boje prema skali sivih tonova  |         | ≥ stepen 2                | EN 15836 - 2 nn. D                                  |

## Ograničenja proizvoda

Nemojte koristiti agresivne proizvode za čišćenje sopremapool ONE, jer mogu oštetiti membranu. Preporučljivo je koristiti rastvor sapunaste vode i izbegavati upotrebu abrazivnih proizvoda.

Pravilan tretman vode mora biti garantovan tokom celog radnog veka Sopremapool membrane. Za dodatne i potpune informacije o čišćenju obratite se tehničkoj službi: [info@weber.rs](mailto:info@weber.rs).

## 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: Republika Italija..

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.



**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](mailto:info.rs@saint-gobain.com)  
[www.saint-gobain.rs](http://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](http://www.saint-gobain.rs)