

sopremapool DESIGN

PVC-P SINTETIČKA MEMBRANA ZA BAZENE

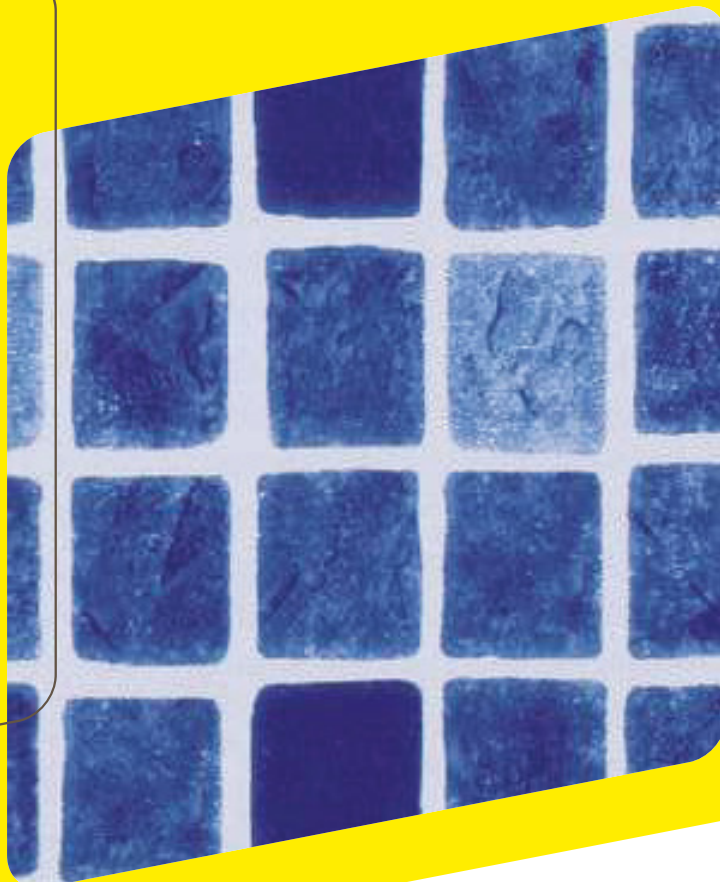
soprempool DESIGN je PVC - P sintetička membrana za bazene ojačana poliesterom nominalne debljine 1,5 mm, sa dekorativnom završnom obradom i lakiranom površinom. Proizvedena je postupkom livenja prema evropskom standardu EN 15836-2:2010.

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 DESIGN 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 DESIGN 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. 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 m² / m² 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: Pearl black, Sky blue i Marbella 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.

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 ₃	(%)	≤ 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 ² UV zračenju između 300 i 400 nm, - nivo kontrasta prema skali sivih tonova		≥ 3000 sati ≥ stepen 3	EN ISO 4892-2 met.A - ciklus 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. 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
Otpornost na sredstva za bojenje nakon abrazije: - promena boje prema skali sivih tonova		≥ stepen 4	EN 15836-par. 6.3.1 EN 15836-2 an. D

Ograničenja proizvoda

Nemojte koristiti agresivne proizvode za čišćenje sopremapool DESIGN, 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.

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
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