

Naziv proizvoda:	welding strip
Datum kreiranja TL:	02.03.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	1 od 3

# welding strip

PVC-P sintetička traka za varenje PVC - P membrane sistemom „ivica do ivice“

## 1. Opis proizvoda

### 1.1 Prednosti proizvoda

- Vizuelno unapređen kvalitet sastava PVC – P membrane



### 1.2 Opis proizvoda i oblast primene

**welding strip** je PVC - P sintetička traka širine 15 cm za varenje PVC-P membrane za bazene ojačana poliestrom nominalne debljine 1,5 mm. Proizvedena je postupkom livenja prema evropskom standardu EN 15836-2:2010.

- 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.

### 1.3 Priprema podloge

Podloga mora biti glatka i bez oštrih izbočina.

**welding strip** 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.

Naziv proizvoda:	welding strip
Datum kreiranja TL:	02.03.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	2 od 3

## 2. 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 **welding strip-a** 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.**

### 2.1 Alat za rad

Za zavarivanje: Leister alat za zavarivanje.

### 2.2 Potrošnja proizvoda

Oko 1,0 m / m u zavisnosti od vrste i karakteristika podloge.

## 3. 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 +10°C do +30°C.

## 4. Bezbednost proizvoda

Proizvod nije klasifikovan kao opasan.

## TEHNIČKI LIST

Naziv proizvoda:	welding strip
Datum kreiranja TL:	02.03.2022.
Verzija TL:	01
Broj strane:	3 od 3

### 5. Tehničke karakteristike proizvoda

Boja proizvoda: siva.

Pakovanje: rolna (širina 0,15 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).

#### 5.1 Ograničenja proizvoda

Nemojte koristiti agresivne proizvode za čišćenje, jer mogu oštetiti proizvod. 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).

#### 5.2 Ekologija

Neupotrebljen proizvod i prazna pakovanja ne bacati van predviđenih lokacija za otpad.

#### 5.3 Način odlaganja

P501 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.

#### 5.4 Zemlja porekla, uvoznik i distributer 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.

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)