



weberfug 880 Silikoni

- Elastinen
- Sään- ja alkalinkestävä
- Hyvä kemikaalienkesto

Kuvaus

Silikoni uima-allaslaatoitusten elastisiin saumoihin.

Edut

- Kulutusta kestävä

Käyttökohteet

Uima-altaiden ja elintarviketeollisuuden laatoitusten elastinen saumaus. Ei sovellu käytettäväksi julkisivuissa eikä märkätiloissa. Saumaa ei voi maalata.

Alusta

Alustan tulee olla kuiva, puhdas ja pölytön. Vedenalaiset saumat (uima-altaat) pohjustetaan alustan imukyvystä riippuen weberfug 884/885 Silikonin pohjusteella ennen saamausta.

Huomioi ennen käyttöä

Liikuntasauvojen sijoittelulla on oleellinen merkitys laatoituksen toimintaan. Rakennesuunnittelija ottaa kantaa liikuntasauvojen sijoitukseen ja tiheyteen.

Työohjeet

Patruunan pää aukaistaan esim. veitsellä ja suukappale leikataan sopivan kokoiseksi. Massa levitetään puristimen avulla ja pinta tasoitetaan märällä puulastalla tai saippuaveteen kastetulla sormella. Viimeistely tulee suorittaa heti; kuivunut massa voidaan poistaa vain mekaanisesti.

Huom!

Asennuksen aikana on huolehdittava hyvästä ilmanvaihdosta. Käytä sopivia suojavaatteita ja -käsineitä.

Vastuuvapauslauseke

Tuotteen käyttöön liittyvät rajoitukset: katso tarkemmat tiedot Weberin suunnittelu- ja työohjeista sekä toimitusehdoista.

Tuotekuvaus

Menekki	Yhdestä patruunasta saa n. 1,8 metriä, kun sauman koko on 15x10 mm
Käyttölämpötila	Saamauslämpötila: +5...+35 °C (ilma ja alusta)
Lämpötilan kesto	-60...+180 °C (kuivuttuaan)
Kuivumisaika	Massa on pintakuiva n. 10 minuutissa. Kuivumisaika on n. 3-4 vrk sauman leveyden ollessa 5 mm (+23 °C ja 50 % RH). Alhainen ilman lämpötila tai alhainen ilmankosteus hidastavat kuivumista oleellisesti.
Muodonmuutoskyky	25 %
Tiheys	1,03 kg/dm ³ (DIN 51757)
Värisävy	Väritön, Valkoinen, Hopeanharmaa, Harmaan beige, Keskiharmaa
Säilyvyysaika	n. 18 kk valmistuspäivämäärästä (avaamaton pakkaus, kuiva ja viileä yli +1 °C tila)
Pakkaus	310 ml patruuna
Tuotehyväksynät	CE, ECI+