

Päivitetty: 06.07.2023



BATH & KITCHEN SILICONE

Tuotekoot	310 ml patruuna
Väri	Läpinäkyvä, Valkoinen, Marmorinvalkoinen, Musta, Grafiitti, Vaaleanharmaa
Ominaisuudet	Neutraali ja homesuojattu elastinen silikonimassa tiivistämiseen, saumaamiseen ja lasitukseen.
TEKNISET TIEDOT	
Pohja	Polysiloksaani, kosteuskuivuva, 1-komponenttinen, MEKO-vapaa
Koostumus	Pastamainen
Riittoisuus	Noin 3,1 m / 10x10 mm saumaa. Sauman leveys mm* sauman syvyys mm= ml/m
Saumun liikkuvuus	Max 20 %
Tiheys	1,01 g/ml kirkas ja 1,21 g/ml värilliset
Murtovenymä	(ISO 37) n. 700 %
Vetolujuus	(ISO 37) noin 1,5 N/mm ²
Kovuus	noin 15 Shore A
100 % Moduuli	(ISO 37) noin 0,30 N/mm ²
Elastinen palautuma	(ISO 7389) > 80 %
Nahoittuminen	Noin 7 min (+23 °C / 50 % RH)
Kuivuminen	Noin 2 mm/vrk (+23 °C / 50 % RH)
Käyttölämpötila	+5°C....+35°C
Lämpötilankesto	Kuivuttuaan -60°C....+120°C
Puhdistaminen	Tuoreeltaan lakkabensiinillä ja kuivuttuaan mekaanisesti, silikoninpoistajalla tai vastavalla.
Säilyvyys	12 kk
Varastointi	Säilytä suojassa pakkaselta, +5°C...+25°C asteessa.

Jatkuu seuraavalla sivulla...

FI

1 / 3

TEKNINEN TUOTESELOSTE

TDS

Päivitetty: 06.07.2023



HUOM!

- Ei soveltu akvaario- tai uima-allas käyttöön, luonnonkivelle (marmori, graniitti: tahraa niitä), PMMA, PTFE, PE, PP, Polykarbonaatti, Teflon tai bitumipinnoille.
- Ei suositella käytettäväksi pinnoille, joissa on tai joista voi irrota vahaa, tervaa, butyyliä, neopreeniä tai parafiinia.
- Ei pysyvään vesiupotukseen.

KÄYTTÖKOHTEET

Saniteettitilojen ja keittiötilojen saumaus.

Kaikki tavanomaiset rakennustyöt missä tarvitaan korkea liikekykyä sekä liikuntasaumot eri materiaalien välillä.

Soveltuu kaikille tavanomaisille rakennusmateriaaleille, Pinnat pitää olla puhtaita, kuivia, rasvattomia ja pölyttömiä. Huokoiset pinnat tulisi primeroida. Ei-huokoiset pinnat tulee vähintään puhdistaa hyvin.

Tuote ei tartu PE,PP, PTFE ja bitumipintoihin. Suositellaan aina testiä pinnoille ennen käyttöä.

OMINAISUUDET

- Helppo käyttää
- Pysyvästi elastinen kuivuttuaan
- Homesuojattu
- Kiinnittyy lujasti useimpiin materiaaleihin
- UV-kestävä
- Hyvä vanhenemisen kesto
- Erittäin hyvä kosteudenkesto

KÄYTTÖOHJE

KÄYTTÖ

Leikkaa patruunan suutin auki ja kiinnitä nokka kierteisiin. Leikkaa nokka viistoon ja saumaan sopivaksi. Annostele massa saumaan patruunapuristimella ja viimestele pinta saippuaveden ja saumaustyövälineen tai sormen avulla. Maalarinteipillä rajaaminen helpottaa työstämistä. Silikonia ei voi ylimaalata. Älä käytä suorassa auringonpaisteessa – kuivaa liian nopeasti. Sauman mitat ja rakenne: Minimi leveys ja -syvyys saumoissa on 5 mm. Maksimileveys 30 mm. Suositus sauman leveys = 2 x sauman syvyys. Aina vältettävä ns. kolmeen pintaan kiinnittymistä.

Jatkuu seuraavalla sivulla...

Päivitetty: 06.07.2023

Saamaamisen onnistumisen kannalta on olennaista, että silikoni saa riittävän tartunnan materiaalin pinnasta, joten esim. laatoitusten yhteydessä on tärkeää varata riittävä saumavara laatan lasituksen päälle (min. 3 mm), jotta silikonimassa tarttuu pintaan ja lopputuloksesta saadaan pitkäikäinen. Silikonisaumaa tulee pestä ja puhdistaa säännöllisesti saippuajäämistä tms, vaikka se on homesuojattu.

YMPÄRISTÖN SUOJELU JA JÄTEHUOLTO

Kierrätettävä pakkaus. Tyhjät ja kuivuneet pakkaukset normaaliin jätehuoltoon ja muuten kunnallinen ongelmajätekeräys.