

Päivitetty: 02.02.2018



| SILIKONI | |
|--|---|
| Tuotekoot | 310 ml |
| Värit | Valkoinen, Harmaa, Kirkas |
| Ominaisuudet | Timpuri Silikoni on monipuolinen neutraali silikoni saniteettitiloihin, rakentamiseen, la- situkseen ja julkisivuihin. Kovettuu ilmankos- teuden vaikutuksesta, muodostaa kestävä ja elastisen lopputuloksen. |
| TEKNISET TIEDOT | |
| Pohja | Oksiimipohjainen |
| Käyttölämpötila | +5°C...+40°C |
| Kuivumisaika | 2mm/24h (23°C/50 % RH) |
| Tiheys | 1,02 g/cm ³ |
| Murtovenymä | 500 % |
| Pakkasenkestävyys (kuljetuksen aikana) | -15°C asti |
| Sauman liikkuvuus | 25 % |
| Shore-A -kovuus | 16 Shore A (DIN 53505) |
| Kutistuminen | < 5 % |
| Nahoittuminen | 8 min (23°C/50 % RH) |
| Lämmönkestävyys kuivuneena | -50°C...+120°C |
| Säilytys ja säilyvyys | Avaamaton pakkaus tulee säilyttää +5 ja +25 asteen välisessä lämpötilassa. Säilytä tuote kuivassa paikassa. Säilyy 12 kuukautta valmistuspäivästä. |

EDUT

- Neutraali, lähes hajuton
- Hyvä tarttuvuus, ilman primeriä lähes kaikille pinnoille
- Erinomainen UV-valon, veden ja erilaisten sääolosuhteiden kesto
- Homesuojattu, ei aiheuta korroosiota ollessa kosketuksissa metallien kanssa
- Kiinnittyy hyvin mm. lasiin, maalattuun puuhun, keramiikkaan, emaliin, ruostumattomaan teräkseen ja moniin muoveihin.

Jatkuu seuraavalla sivulla...

Päivitetty: 02.02.2018

KÄYTTÖALUE

Timpuri Silikoni on erityisesti suunniteltu kestäviin elastisiin saumauksiin kuten laajentuviin saumauksiin betonin ja tiilen kanssa, kiinnityssaumoihin, lasituksiin, keittiöihin, wc-tiloihin, suihkuihin.

KÄYTTÖ

Hyvin suunniteltu sauma on riittävän leveä, jotta se pystyy ottamaan vastaan rakennusmateriaalien aiheuttaman rasituksen. Käyttölämpötilan tulisi olla +5 ja +40 asteen välillä. Pintojen tulee olla kuivat, puhtaat, rasvattomat eikä niillä saa olla pölyä, hiekkaa tai muuta irtoroskaa. Timpuri Silikoni kiinnittyy hyvin ilman primeriä lähes kaikille ei-huokoisille pinnoille. Hyvin huokoisille pinnoille suositellaan primeriä. Testaa aina kiinnittyvyys ennen käyttöä. Timpuri Silikonia ei voi maalata.

RAJOITUKSET

Ei sovellu seuraaville: PE, PP, PC, PMMA, PTFE, neopreeni ja bitumipinnat. Värimuutoksia voi esiintyä paikoissa, jotka ovat poissa auringon valosta tai jotka joutuvat kosketukseen kemikaalien kanssa.

PUHDISTUS

Kovettumaton silikoni voidaan puhdistaa liuottimella, kuten tärpätillä. Kuivunut silikoni voidaan poistaa ainoastaan mekaanisesti. Kädet voidaan puhdistaa vedellä ja saippualla tai puhdistusliinoilla.

SÄILYTYS JA SÄILYVYYS

Avaamaton pakkaus tulee säilyttää +5 ja +25 asteen välisessä lämpötilassa. Säilytä tuote kuivassa paikassa. Säilyy 12 kuukautta valmistuspäivästä.