



WEATHERPROOF - SILIKONITIIVISTE

Päivitetty: 13.12.2018



WEATHERPROOF - SILIKONITIIVISTE

Tuotekoko	6m, 25m, 100m
Värit	Valkoinen, Ruskea
Kuvaus	Korkealaatuinen, itseliimautuva ja pysyvästi joustava silikonitiivistelmä oviin ja ikkunoihin.
TEKNISET TIEDOT	
Materiaali	Silikoni
Tiivisteen kiinnityspinnanleveys	9,3 mm
Tiivisteen halkaisija	7 mm
Soveltuu	2 - 6 mm tiivistettäville raoille. Voidaan asentaa lähes kaiken tyyppisiin ikkunoihin ja oviin.
Materiaalin Käyttöikä	Jopa 20 vuotta
Asennuslämpötila	Vähintään +5 °C
Lämpötilankesto	-50°C ... +180°C
Profiili	P
Säilyvyys	24 kk (koskee tiivisteen liimapintaa)
Varastointi	Kuivassa ja viileässä (max +25 °C) varastossa suojalta auringon valolta.

KÄYTTÖTURVALLISUUS LAUSEKKEET

-- Ei sovellettavissa --

Jatkuu seuraavalla sivulla...



WEATHERPROOF - SILIKONITIIVISTE

Päivitetty: 13.12.2018

OMINAISUUDET

Korkealaatuinen, itseliimautuva ja pysyvästi joustava silikonitiiviste oviin ja ikkunoihin. Silikonikumilla on monia ainutlaatuisia ominaisuuksia, minkä ansiosta sitä voidaan käyttää moniin kohteisiin. Silikonikumi kestää hyvin UV:ta, joten silikonituotteet säilyttävät värinsä ja elastisuutensa voimakkaassa auringonpaisteissa. Kestää sääolosuhteista riippuen jopa 20 vuotta. Vältä asennusta alle +5 °C lämpötiloissa.

KÄYTTÖALUE

Soveltuu ovien ja ikkunoiden tiivistämiseen. Tiivisteellä on laaja asennusalue (2-6 mm välys). Suojaa vedolta, pölyltä, kylmältä, kuumalta, sateelta, kosteudelta, hyönteisiltä, melulta ja auttaa säästämään energiaa.

KÄYTTÖOHJE

KÄYTTÖ

1. Puhdista tiivistettävä pinta öljyttömällä asetonilla tai vastaavalla
2. Mittaa tarvittava määrä tiivistettä ja leikkaa saksilla
3. Poista tiivisteestä taustasta liimapinnan suojapaperi
4. Vältä liimapintaan koskemista, koska tämä heikentää tarttuvuutta
5. Paina tiiviste puhdistettuun pintaan
6. Vältä asennusta alle +5 °C lämpötilassa.

ASENNUSVINKKI

Tarkista ikkunan ja puitteen tai oven ja karmin väliin tulevan tiivisteestä rako esim. sinitarralla. Tiivisteiden pysyminen kannattaa varmistaa niittaamalla tiivisteiden päät kiinni. Älä asenna tiivistettä toisen päälle.

Käy tutustumassa myös tiivistysoppaaseen osoitteessa www.tiivistysopas.fi

FI

2 / 2

TEKNINEN TUOTESELOSTE

TDS