

### Tuote

Elastinen ja stabiili, edistykselliseen SP-teknologiaan pohjautuva ikkunakitti.

### Värit

Valkoinen ja ruskea

### Pakkaus

310 ml patruuna

600 ml kalvopakkaus

### Menekki

#### 1 patruuna:

Sauma 8 x 6 mm = 6,4 metriä

Sauma 10 x 8 mm = 3,9 metriä

Sauma 15 x 10 mm = 2,0 metriä

1 kalvopakkaus

Sauma 8 x 6 mm = 12,5 metriä

Sauma 10 x 8 mm = 7,5 metriä

Sauma 15 x 10 mm = 4,0 metriä

### Käyttöohjeet

- Vanhat ikkunat – 1. Vaihtoehto: Poista kaikki irtonainen kitti ja tarkista halkeamat avaamalla kovettunut kitti puuhun asti veden aiheuttamien vaurioiden selvittämiseksi.
- Leikkaa jäljelle jäävä kitti niin, että saavutat 2 - 3 mm tartuntapinnan SP521 Ikkunakitti Mono:lle lasiin sekä puitteeseen.
- Vanhat ikkunat – 2. Vaihtoehto: Poista kaikki vanha kitti kittisahalla puhtaaseen puupintaan saakka
- Puhdista lasipinnat MEK-liuottimella
- Puhdista puupinnat liasta ja pölystä ennen uusintakittausta
- Alumiininen lasituslista on irrotettava ja puhdistettava sekä listan alla oleva kitti poistettava kokonaan.
- Kun irtonainen kitti on poistettu, puhdista huulokset ja alumiinilista liasta ja pölystä.
- Irroita ja puhdista puiset kiinnityslistat.
- Lasipinta puhdistetaan MEK-liuottimella.
- Pursota tämän jälkeen ohut sauma SP521 Ikkunakittiä listan alle ja paina lista huulokseen niin, että massa pursuu listan alta pinnan tasolle.
- Kiinnitä lista puitteeseen joko naulalla tai messinkiruuvilla.
- Uudet ikkunat – ei esikäsitteilyä: Ainutlaatuisen tartuntaominaisuutensa ansiosta SP521 Ikkunakittiä voidaan käyttää suoraan ilman pohjustusta kaikille käsittelemättömille, kuultokäsitellyille, kyllästetyille, tai maalatuille puupinnoille.

### Puhdistus

Puhdista välittömästi asetonilla, kovettuneen kitin saa poistettua vain mekaanisesti.



## SP521

### Ikkunakitti Mono



#### Käyttötarkoitus

Uusien ja kunnostettavien ikkunoiden kittaukseen - käytetään tiivistämään karmen ja ikkunalasin välistä saumaa.

#### Yhteenveto eduista

- Ei sisällä isosyanaatteja, silikonia tai liuottimia
- Mieto tuoksu
- Elastinen ja stabiili
- Hyvä UV:n-, sään- ja vanhenemisenkesto
- Hyvä tarttuvuus lasiin, puuhun ja metalliin
- Soveltuu päällemaalattavaksi vesiohenteisilla maaleilla
- Hyvä tarttuvuus lasiin, puuhun, PVC:hen ja metallipinnoille.

## Tekniset Tiedot

Ominaisuus		Arvo
Tiheys	DIN 52451-A	1,6
Kovuus	Shore A	25
Kutistuminen	DIN EN ISO 1056	3,5 %
Liikevara		25 %
Taivutusvetolujuus (100% venymään)	DIN EN ISO 8339	Noin 3,8 kg / cm <sup>2</sup>
Vetolujuus	DIN 53504 S2	13,5 kg / cm <sup>2</sup>
Murtovenymä	DIN 53504 S2	Noin 550%
Palautuma	EN 27389-B	>74%
Kuivumisaika	23 °C   +50 % RH	Nahoittuminen noin 30 minuutissa ja täysin kovettunut 3 mm/vrk,
Säilytys		Katso viimeinen käyttöpäivä pakkauksesta (EXP). Säilytä kuivassa ja valolta suojattuna, +5°C - +25°C. Säilytysaika 12 kuukautta, kun säilytys tapahtuu ohjeiden mukaisesti alkuperäisessä avaamattomassa pakkauksessa.
Käyttölämpötila		+5°C - +40°C
Lämpötilankesto		-40°C - +90°C
Päällemaalaus		Voidaan päällemaalata vesiperustaisilla akryylimaaaleilla, kun kitti on täysin kovettunut. Testin tekemistä maalin ja kitin yhteensopivuuden varmistamiseksi suositellaan.

## Tekninen palvelu

Tremco illbruck International tarjoaa apua tuotteiden valinnassa ja määrittelyssä. Tarkempia tietoja ja neuvoja on saatavana teknisestä palvelusta p. (09) 5499 4500.

## Takuu / vakuus

Tremco illbruck Internationalin tuotteet valmistetaan tiukkojen laatuvaatimusten

mukaisesti. Tuote, jota on käytetty (a) Tremco illbruck Internationalin kirjallisten ohjeiden mukaisesti ja (b) Tremco illbruck Internationalin suosittelemalla käyttöalalla, mutta joka osoittautuu vialliseksi korvataan veloituksetta. Tremco illbruck International varaa oikeuden muuttaa tuotetietoja ilman ennakoilmoitusta, sillä yhtiö noudattaa jatkuvan kehityksen ja parantamisen periaatetta.



## tremco illbruck international GmbH sivuliike Suomessa

Vanha Porvoontie 238  
1380 Vantaa  
T: +358 (0)9 5499 4500  
F: +358 (0)9 5499 4555

tilaukset@tremco-illbruck.com  
www.tremco-illbruck.fi