

# Tuoteseloste

## PELTI / ULKOSAUMAUSMASSA

### KÄYTTÖALA

Ensisijaisesti tiivistykseen talon ulkopuolella ikkunoiden, ovien- ja parvekkeiden ympärille, julkisivuelementtien väliin, myös liikuntasaumojen ja putkiläpivientien sekä ilmanvaihtokanavistojen peltisaumojen tiivistykseen ja muihin ilmaakuljettaviin systeemeihin. Älä käytä sitä paikoissa, joissa sen on vaara tulla raavituksi pois esim. maatasolla kouluissa ja asunnoissa. Näihin paikkoihin suosittelemme **RAKENUSSILIKOONI SUPER 583:a**.

### OMINAISUUDET

Tarttuu hyvin suurimpaan osaan rakennusmateriaaleista - betoniin, tiileen, marmoriin, luonnonkiveen, puuhun, alumiiniin, teräkseen, lasiin ym. Erittäin hyvä elastisuus +/- 35% sauman alkuperäisestä leveydestä. Muodostaa tiiviin liikaahylkivän kalvon, joka on päällemaalattavissa. Hyvät vanhenemisominaisuudet ja hyvä otsooni ja UV-säteilyn kestävyys. Kestää lämpötilavaihtelut -40°C ja +70°C:n välillä. Ei värjäy ympäroiviä materiaaleja. Helppo levittää aina +5°C lämpötilaan saakka. Haitaton iholle.

### KÄYTTÖOHJEET

Saumauspintojen on oltava puhtaat, kuivat ja vapaat irtonaisista osista. Pohjalistan tulee olla polyeteenia tai kumia, jossa on suljetut solut. Sen tulee olla 3-4 mm paksumpi kuin sauma-aukko ja asettaa niin, että oikea sumausmassan syvyys säilyy. Sauman syvyyden tulee olla 2/3 sauma-aukon leveydestä kuitenkin vähintään 7 mm ja korkeintaan 15 mm. Levitetään kittiprässillä. Levityksen jälkeen sauma tasoitetaan saumatikulla, joka on kostutettu saippuaveteen, kumilastalla tai palettiveitsellä. Työkalut puhdistetaan naftalla. Tahrat käsissä puhdistetaan naftalla.

### TEKNISET TIEDOT

#### MATERIAALI

Butyylikumi

#### KOOSTUMUS

Helppolevitteinen tahna

#### LIUOTINAINAINE

Nafta

#### TIHEYS

Noin 1,6 (vakuuminä, eli ilmattomana)

#### KUIVA-AINEPITOISUUS

Noin 90%

#### VARASTOINTI

Kestää kylmyyttä. Varastoidaan lämpimään tilaan ennen käyttöä.

#### VARASTOINTIAIKA

1 vuosi avaamattomana

#### VÄRIT

Harmaa, valkoinen, ruskea ja musta

#### PAKKAUS

0,3 l patruuna ja 0,55 l pussi

#### KOVETTUMINEN

Muodostaa rypyttömän kalvon parhaalla mahdollisella viimeistelypinnalla. Kalvon alle muodostuu kiinteämpi elastinen seos korkealla tarttuvuudella.

#### KOSKETUSKUIVA

Noin 12 tunnin jälkeen.

#### PÄÄLLEMAALATTAVUUS

Noin 24 tunnin jälkeen.

#### MUODONMUUTOSVASTUS

< kp/kcm 17,5% venymällä.

#### ELASTISUUS

35% (vetoa/ painamista).

#### LÄMPÖTILAKESTÄVYYS

-40°C - +70°C.

#### VANHENEMISKESTÄVYYS

Otsooni ja UV-säteily eivät vaikuta. Muuttumaton väri

#### KUTISTUMISPITO

Ei halkeilemia.

#### KÄSITTELY & VARASTOINTI

Käsittely sisätiloissa, huolehdi että ilmanvaihto on hyvä. Vältä avotulta. Kestää pakastumista, mutta tulee varastoida huoneenlämmössä, erikseen syttymislähteistä.

#### TYÖNTIKIJÄN SUOJATOIMET

**Vaaralliset ominaisuudet;** Voi olla vaarallinen nieltynä. Kuivattava iholla. **Ihokontakti;** Pyyhi pois. Pese saippualla ja vedellä. **Silmät;** Huutele heti suurella vesimäärällä. Ota yhteys lääkäriin tarvittaessa. **Sisäänhengitys;** Raikasta ilmaa ja lepoa. **Nautittuna;** Ei saa antaa oksentaa. Käy lääkärillä jos isompi määrä on nautittu. Tarvittaessa käytä suojakäsineitä ja silmäsuojuksia. Huonosti ilmastoiduissa tiloissa, käytä koko- tai puolisuojainta suodattimella A(ruskea), Luokka 53 ja Tyyppi 531.

Esittämämme tekniset tiedot, kuten myös ohjeemme ja suosituksemme perustuvat kaikki monipuolisiin kokeisiin ja kokemukseemme. Niiden tarkoituksena on auttaa käyttäjää löytämään sopivimmat työmenetelmät parhaan mahdollisen tuloksen aikaansaamiseksi. Koska käyttäjän työolosuhteet ovat kontrollimme ulkopuolella, emme voi ottaa vastuuta niistä suhteessa lopputulokseen tämän tuotteen käytössä.

LIWELL KEMI AB  
Oy Carosa Ab

Puhelin +46414-14670 Fax +46414-411509  
Puhlin/Fax 02-2774040

E-mail [info@liwellkemi.se](mailto:info@liwellkemi.se)  
E-mail [info@carosa.fi](mailto:info@carosa.fi)

2002-10-24