

Tuotenimi: **RK BUTYYLI**
 Tuotekoodi: **B32**

Päivitetty:
 9.2.2015



Säänkestävä polybutyyliinipohjainen kestoplastinen tiivistysmassa. Tuote säilyy toimivana vuosikaudet, pinnan rikkoutuessa se nahkottuu uudelleen. Erinomainen tarttuvuus lähes kaikille rakennusmateriaaleille.

KÄYTTÖALUE

Soveltuu esimerkiksi muurien, ovi- ja ikkunakarmien, ikkunautojen sekä lasin (ei turvalasin) ja peltien tiivistämiseen. Lisäksi tuotetta käytetään mm. LVI- ja peltitöissä sekä viljasilojen ja kasvihuoneiden tiivistämisessä. Butyyliinissä soveltuu saumoihin, joiden liikkuminen on vähäistä (<5 %) ja ei kohdistu mekaanista rasitusta. Ei sovellu PE, PP, teflon tai bitumi pinnoille. Ei suositella käytettäväksi erittäin huokoisille pinnoille.

OMINAISUUDET

Hyvä ja nopea tartunta eri alustoille, kumimainen rakenne, erinomainen kestävyys. Butyyli on helppo asentaa ja se muodostaa elastisen ja lujan nahan. Ylimaalattavissa kuivuttuaan (48h jälkeen). Kutistuu (DIN 52451) 0 %. RK Butyyli kestää hyvin myös kemikaaleja. Kuivumisaika 48h sisältäpäin.

KÄYTTÖOHJE

Alustan esikäsittely: Pintojen tulee olla puhtaat, kuivat ja rasvattomat. Leikkaa patruunan kärki ja suutin auki, suutin kierretään kiinni.

ASENNUS

Aseta patruuna massapuristimeen ja annostele massa tiiviisti kohteeseen ja tasaa sauma saippualliuokseen kastetulla saumaustastalla. 4-8 mm sauman tulee olla 6 mm syvä kun taas 10 - 12 mm sauman 8 mm. Työvälineiden puhdistus mekaanisesti, kädet vedellä ja saippualla. Puhdistus tuoreeltaan lakkabensiinillä. Massa tulee ominaisuuksiensa vuoksi asentaa piiloon suoralta kosketukselta (tahrakisäilyminen) esimerkiksi pellin alle tiivisteenä, jossa kiinnittyminen varmistetaan ruuvein tai popniitein. Tasoitusneste saippualliuos.

Huom. Tuoreen butyylikumin joutuessa silmiin tulee niitä huuhtoa heti runsaalla vedellä 15 minuutin ajan ja mentävä lääkäriin. Iholta butyyli tulee pestä pois vedellä ja saippualla. Vältettävä jatkuvaa ihokosketusta. Ei lasten ulottuville.

SÄILYTYS

12 kk (lämpötila +5 °C - +25 °C) avaamattomassa alkuperäispakkauksessa. Viileässä, kuivassa ja valolta suojattuna.

TYÖVÄLINEET

Käsi- tai
 paineilmakäyttöinen
 patruunapistooli

KOOSTUMUS

Polybutyyliinipohjainen

TYÖSTÖLÄMPÖTILA

+5 °C - +40 °C

KUIVA-AINEPITOISUUS

98 %

RIITTOISUUS

Sauman leveys x syvyys
 = ml/m

OMINAISPAINO

1,7 - 1,8 g/ml

OLOMUOTO

Pastamainen

SAUMAN MIN./MAX LEVEYS

4 mm/12 mm

LÄMMÖNKESTO

-20 °C - +75 °C

TUOTEKOKO

310 ml