

# Kerabit

## Kerabit Kumisaumo

Päivitetty 4.9.2025 Tulostettu 28.6.2026

Kerabit Kumisaumo on kuumana levitettävä polymeerimodifioitu kumibitumimassa vaativiin eristystarkoituksiin. Massa on tarkoitettu vaakatasossa oleviin liikuntasaumoihin. Tuote soveltuu sekä asfaltin että betonin halkeamien ja saumojen tiivistämiseen. Kumisaumo on erittäin elastista lämpötilasta riippumatta, se toimii siis hyvin talviolosuhteissakin.



Leveämmissä raoissa on suositeltavaa käyttää Kerabit Katusaumo.

Massa ei sisällä liuottimia tai muita terveydelle vaarallisia aineita.

Tuotteen Kerabit Kumisaumo tiedot on vakuutettu Pohjoismaiselle ympäristömerkinnälle uudisrakennusten kriteeriversioiden 3 ja 4 mukaisesti. Tuote ei ole Joutsenmerkitty. Autamme mielellämme soveltuvien tuotteiden löytämisessä tapauskohtaisesti.

## Tekniset tiedot

<b>Valmistaja / Valmistuttaja</b>	Kerabit Oy, Lohjan tehdas
<b>Alkuperämaa</b>	Suomi
<b>Menekki</b>	kohteen mukaan
<b>Pakkauksia / lava</b>	49 kpl
<b>Paino / pakkaus</b>	21 kg
<b>Paino / lava</b>	1054 kg

## Lisätiedot

Tuotenumero	15644
Tiheys	n. 1100 kg / m <sup>3</sup>
Tunkeuma, 25 °C	45...80 1/10 mm
Pehmenemispiste	100...110 °C
Leimahduspiste	> 250 °C
Käyttölämpötila	200 - 210 °C
Sauman koko	1 - 40 mm, leveä sauma voi vaatia kutistuman takia lisätäytön

## Käyttökohteet

Liikuntasaumojen paikkaukseen.

# Kerabit

---

## Käyttöohje

Kumisaumo on kuumennettava lämpömittarilla, termostaatilla ja lämmönsäätöautomaatiikalla varustetulla bitumikeittimellä. Lämpötila ei saa ylittää 210 °C. Saumaus ja halkeamien täyttö onnistuu parhaiten bitumin levitykseen tarkoitetulla bitumikannulla, eristystöissä kolalla levittäen. Korjattavien pintojen kuivuus ja pölyttömyys on tärkeää. Saumattaessa tarttumista edistää pintojen kuumentaminen tai sively Kerabit kumibitumiliuoksella.

Katso tarkemmat ohjeet tuoteselosteesta.