

## Kerabit Kumisaumo

Päivitetty 25.4.2023 Tulostettu 5.2.2025

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.

Tuote on hyväksytty käytettäväksi Joutsenmerkityissä rakennuksissa.



## Tekniset tiedot

Valmistaja / Valmistuttaja	Kerabit Oy, Lohjan tehdas
Alkuperämaa	Suomi
Menekki	kohteen mukaan
Pakkauksia / lava	49 kpl
Paino / pakkaus	21 kg
Paino / lava	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 lämmönsäätöautomatiikalla 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.