

## Kerabit Pikisaumo

Päivitetty 4.9.2025 Tulostettu 20.5.2026

Kerabit Pikisaumo on kuumana levitettävä, erittäin elastinen polymeerimodifioitu kumibitumimassa, joka sisältää erikoisbitumia, elastomeerejä ja täyteaineita.

Pikisaumo soveltuu liikkuvien ja vaakatasossa olevien asfaltti- ja betonipintojen saumojen ja halkeamien tiivistämiseen. Tuote soveltuu käytettäväksi myös vaativissa kohteissa esim. lentokentillä, joissa massalta vaaditaan paljon; tarttuvuutta, elastisuutta ja kestoikää. Kerabit Pikisaumo tarttuu hyvin asfalttiin, betoniin sekä metalliin, ja on erittäin joustavaa myös alhaisissa lämpötiloissa.

Pikisaumo täyttää massatyyppi N2\* kuumana levitettävien saumausmassojen SILKO-tuotevaatimukset. (\*Massatyyppi N2: Päällysteen kutistumissaumat ja halkeamien sulkeminen, reunapalkin, tukikaistan tai reunuksen ja päällysteen väliset saumat.) Väyläviraston voimassa olevien SILKO-tuotteiden luettelon löydät täältä >

Massa ei sisällä liuottimia tai muita terveydelle vaarallisia aineita.



## 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>	18 kg
<b>Paino / lava</b>	907 kg

## Lisätiedot

Tuotenumero	15647
Tiheys	n. 1050 kg / m <sup>3</sup>
Tunkeuma, 25 °C	40...100 1/10 mm
Pehmenemispiste	100...115 °C
Leimahduspiste	> 250 °C
Käyttölämpötila	180 - 190 °C, maks. 200 °C
Sauman koko	1 - 40 mm, leveä sauma voi vaatia kutistuman takia lisätäytön

# Kerabit

---

## Käyttökohteet

Mm. erilaisten asfaltin ja betonin halkeamien sekä liikuntasauvojen täytöt ja tiivistämiset vaativissa kohteissa kuten lentokentillä ja silloilla, missä massalta vaaditaan erityisen hyvää tarttuvuutta, elastisuutta sekä kestävyyttä.

## Käyttöohje

Pikisaumo on kuumennettava lämpömittarilla, termostaatilla ja lämmönsäätöautomaatiikalla varustetulla bitumikeittimellä. Lämpötila ei saa ylittää 200 °C. Saumaus ja halkeamien täyttö onnistuu parhaiten bitumin levitykseen tarkoitetulla bitumikannulla. Korjattavien pintojen kuivuus ja pölyttömyys on tärkeää. Saumattaessa tarttumista edistää pintojen kuumentaminen tai sively Kerabit KBL 20/100 kumibitumiliuoksella.

Katso tarkemmat ohjeet tuoteselosteesta.