

Kerabit

Kerabit Kumibitumi KB 100/50

Päivitetty 4.9.2025 Tulostettu 16.4.2026

Kerabit Kumibitumi KB 100/50 on kuumana levitettävä elastinen kumibitumi bitumikermien liimaamiseen. Tuote sisältää bitumia ja SBS-elastomeeriä.

Massa on joustava myös alhaisissa lämpötiloissa.

Tuote täyttää kumibitumien KB 100 SILKO- tuotevaatimukset ja tuote on lisäksi testattu osana vedeneristysrakennetta. Tuote ei täytä kuumana levitettävien saumausmassojen SILKO-tuotevaatimuksia (SFS-EN 14188-1).

Tuotteen Kerabit Kumibitumi 100/50 tiedot on vakuutettu Pohjoismaiselle ympäristömerkinnälle uudisrakennusten kriteeriversioiden 3 ja 4 mukaisesti. Tuote ei ole Joutsenmerkitty. Autamme mielellämme soveltuvien tuotteiden löytämisessä tapauskohtaisesti.



Tekniset tiedot

| | |
|----------------------------|--|
| Valmistaja / Valmistuttaja | Nordic Waterproofing Oy, Lohjan tehdas |
| Alkuperämaa | Suomi |
| Menekki | 1,0 - 2,0 kg / m ² |
| Pakkauksia / lava | 49 pkt |
| Paino / pakkaus | 17,5 kg |
| Paino / lava | 882,5 kg |

Lisätiedot

| | |
|-----------------|-----------------------------|
| Tunkeuma, 25 °C | 25 - 55 1/10 mm |
| Pehmenemispiste | 100...110 °C |
| Leimahduspiste | > 250 |
| Tiheys, 15 °C | n. 1000 kg / m ³ |

Käyttökohteet

Kumibitumikermien liimaukseen. Betonipintojen, kuten siltojen reunapalkkien eristysvelyyhin. Siltojen teräskansien eristysvelyyhin ennen mastiksieristystä. Voidaan myös käyttää vaakasuorien saumojen ja halkeamien tiivistämiseen. Tarttuu hyvin puhtaisiin asfaltti-, betoni- ja metallipintoihin.

Kerabit

Käyttöohje

Kumibitumi on kuumana levitettävä tuote. Bitumi on kuumennettava lämpömittarilla, termostaatilla ja lämmönsäätöautomatiikalla varustetulla bitumikeittimellä. Sekoitus- ja levityslämpötilan on oltava 200...220 °C. Sekoitusvaiheessa on varottava kumibitumin paikallista ylikuumentumista, koska ylikuumentettaessa elastomeeri vaurioituu.

Katso tarkemmat ohjeet tuoteselosteesta.