

Kerabit 10+

Päivitetty 25.4.2023 Tulostettu 14.4.2024

Eleettömän tyylikäs Kerabit 10+ -tiivissaumakate omimmillaan nykyaikaisen kodin pulpettikatolla, mutta yhtä hyvin sillä voi kattaa vaikka leikkimökin katon. Asentaminen on helppoa: reunassa on liimaraita. Ei vaadi aluskatetta.

Kerabit 10+ -tiivissaumakate soveltuu katoille, joiden kaltevuus on 1:2 - 1:10.

HUOM! Tuote on poistunut valikoimastamme vuoden 2020 lopussa.
Korvaava tuote on Kerabit Titan >



Tekniset tiedot

Valmistaja / Valmistuttaja	Kerabit Oy, Lohjan tehdas
Alkuperämaa	Suomi
Vaatimustenmukaisuusmerkintä	CE
Palo-ominaisuus	Valmistajan palotestausvakuutus
Palotekninen luokitus	B _{ROOF} (t2)
Valmistajan vaatimustenmukaisuusvakuutus	Kerabit-kumibitumikatteet
Laadunvalvonta	Tehtaan laadunvalvonta ja Eurofins Expert Services Oy:n laadunvalvontasopimus
Tuoteluokka	TL 2
Nimellispaksuus	3,4 mm
Nimellispaino	4000 - 4400 g/m ²
Tukikerroksen paino	170 g/m ² (+/- 10 g/m ²)
Tukikerros	polyesteri
Pintatyyppi	liuskesirote / puhalluskuona (musta)
Rullakoko	1,0 x 8 m / 8,0 m ² , hyöty 7,0 m ²
Värit	musta
Pakkauksia / lava	27
Paino / pakkaus	35,2 kg
Paino / lava	975 kg

Lisätiedot

Käyttökohteet

Kerabit 10+ käytettäessä on katon kaltevuuden oltava välillä 1:2–1:10.

Käyttöohje

Tuote voidaan asentaa kaikille koville ja tasaisille alustoille, saneerattaessa myös entisen bitumikatteen päälle. Asennus voidaan tehdä vaaka- tai pystysuoraan. Jatkoksissa, räystäillä ja katonharjalla sekä ylösnostoissa käytetään Kerabit-tiivistysliimaa.

Käsittely ja varastointi

Kumibitumikermit säilytetään kuivassa ja viileässä paikassa kuormalavoilla pystyasennossa. Rullat on suojattava muovihupulla tai suojapeitteellä. Lämpötilan ollessa yli +40 °C on rullat säilytettävä auringonvalolta suojattuna.

Muistilista

- alustaksi Kerabit OSB-levyä, muuta tarkoitukseen soveltuvaa rakennuslevyä tai raakaponttilautaa
- Kerabit Räystäspeltiä alaräystäille ja Kerabit Päätyräystäspeltiä päätyräystäille, väri vaihtoehtoja musta ja tummanharmaa
- Kerabit Tiivistysliimaa
- Kerabit Jiirikermiä savupiipun ylösnostoihin sekä mahdolliseen sisätaitteeseen
- nauvoja, joilla räystäspellit kiinnitetään alustaan
- huopanauloja, joilla tiivissaumakate kiinnitetään alustaan
- kolmiorimaa päätyräystäille ja savupiipun ympärille