

Kerabit Dual

Päivitetty 11.1.2022 Tulostettu 31.3.2023

Kerabit Dual on tuoteluokan TL 2 -kermi. Tuote limitetään leveysuunnassa puolesta välistä, jolloin lopputuloksena on pitävä kaksikerroskate kätevästi yhdellä tuotteella ilman tularityötä. Kerabit Dualin väri on harmaa. Yhdestä rullasta saat 4 m² valmista katetta.

Tuote on suunniteltu erityisesti parvekkeiden vedeneristykseen myös omatoimirakentajille. Parvekkeen kaltevuuden tulee olla vähintään 1:80 ja syyvyys maksimissaan 7,5 m (ei päätyjatkoksia).

Liima erittäin tarttuvaa

Jotta kate olisi pitävä ja kestäisi vuosia vesitiiviinä, on liimapintojen tartuttavat toisiinsa tehokkaasti. Ota liiman ärhäkki tarttuvuus huomioon, kun asennat Dualia. Kun liimapinnat on kerran asetettu vastakkain ja ne ovat kiinnittyneet toisiinsa, ei asennusta enää voi korjata ilman uusia vuotia.

Kerabit Dualia asennettaessa ulkolämpötilan tulee olla vähintään +10 °C. Huom. Dual on tarkoitettu vain kylmiin parvekerakenteisiin.

Tuote on hyväksytty käytettäväksi Joutsenmerkityissä rakennuksissa.



Tekniset tiedot

Valmistaja / Valmistuttaja	Nordic Waterproofing 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
SFS-merkintä	K-TPMS 180/4700 liimautuva
Tuoteluokka	TL 2
Nimellispaksuus	3,9 mm
Nimellispaino	4700 g/m ²
Tukikerros	polyesteri
Värit	harmaa
Menekki	1 rll = 4 m ² valmista katetta
Pakkauksia / lava	24 rll
Paino / pakkaus	34,3 kg
Paino / lava	849 kg

Lisätiedot

Parvekkeen vedeneristys Dualilla

Kerabit Dual soveltuu puu- ja betoniparvekkeille joiden kaltevuus on vähintään 1:80 ja syvyys max 7,5 m ja joissa on ulkopuolinen vedenpoisto, ei kaivoja eikä muita läpivientejä. Huom. Dual on tarkoitettu vain kylmiin parvekerakenteisiin.

Parveke on rakenteeltaan kuin loiva katto. Betonipinta käsitellään tartuntaliuoksella Kerabit BIL 20/85 ennen kermin asennusta.

Parvekerakenne

1. Aluslaudoitus tai Kerabit OSB-kattolevy
2. Räystäspelti
3. Kerabit Dual -bitumikermi, pinnoitus puuritulällä tai laatalla

Parvekkeiden reunalle asennetaan tippapelti. Seinän viereen kiinnitetään kolmiorima ja Kerabit Dual nostetaan vähintään 300 mm seinälle.

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
- kolmiorimaa päätyräystäille ja savupiipun ympärille
- huopanauloja, joilla Dual kiinnitetään alustaan
- nauvoja, joilla räystäspellit ja kolmiorimat kiinnitetään alustaan
- Kerabit Jiirikermi Dual mahdollisiin sisätaitteisiin
- Piipun ylösnostopalat voidaan leikata Kerabit Dualin sirotepintaisesta osasta tai Kerabit 10+:sta.