

## Kerabit K+ -kattolaatta

Päivitetty 7.4.2026 Tulostettu 9.4.2026

K+ edustaa bitumipaanutta eli kattolaattaa perinteisimmillään. Silti se soveltuu yhtä hyvin nykyaikaisen omakotitalon tai loma-asunnon kuin vanhemman talonkin kattoon. K-mallista löytyy eniten väri vaihtoehtoja.



### Tekniset tiedot

Valmistaja / Valmistuttaja	Kerabit Oy, Lohjan tehdas
Alkuperämaa	Suomi
Vaatimustenmukaisuusmerkintä	CE
Palo-ominaisuus	Valmistajan palotestausvakuutus
Palotekninen luokitus	B <sub>ROOF</sub> (t2)
Valmistajan vaatimustenmukaisuusvakuutus	Kerabit-kumibitumikatteet
Laadunvalvonta	Tehtaan laadunvalvonta ja Eurofins Expert Services Oy:n laadunvalvontasopimus
Nimellispaksuus	n. 3,2 mm
Nimellispaino	3600 - 4100 g/m <sup>2</sup>
Tukikerroksen paino	100 - 120 g/m <sup>2</sup>
Tukikerros	lasikuituhuopa
Pintatyyppi	liuskesirote / puhalluskuona (musta)
Pintabitumi	SBS-kumibitumi
Liimausbitumi	SBS-kumibitumi
Värit	punainen, musta, harmaa, kaarna, kelo, karelia, sammal, kupari ja grafiitti
Menekki	1 pkt / 3 m <sup>2</sup>
Pakkauksia / lava	42 kpl
Paino / pakkaus	20 - 23 kg
Paino / lava	949 kg

### Lisätiedot

#### Kaltevuudet ja aluskermi

Bitumipaanujen alla edellytetään käytettäväksi aluskermiä (Kerabit 700 UB, Kerabit 2200 UB tai 2400 UB). Räystäitä, harjoja ja muita erikoiskohtia varten on omat laattansa ja kaistansa.

Bitumipaanut kiinnitetään suoraan aluskerman päälle ilman tuuletusrakoa. Katon vähimmäiskaltevuus on 1:5. Aluskerman pitää yleensä täyttää tuoteluokan AKK2 vaatimukset (Kerabit 700 UB, Kerabit 2200 UB ja 2400 UB). Mikäli katon kaltevuus on 1:4–1:5 tai katossa on poikkeuksellisen paljon sisätaitteita tai muita yksityiskohtia, suositellaan käytettäväksi vähintään tuoteluokan AKK1 aluskermejä.

# Kerabit

---

## Käyttöohje

Bitumipaanut ovat keveitä, helposti käsiteltäviä ja työstettäviä. Katteen alusrakenteena tulee olla tiivis raakapontti tai tarkoitukseen soveltuva rakennuslevy. Vanha kate voidaan jättää alustaksi, kun käytetään aluskermiä. Varastoinnin aikana paanut on suojattava sateelta ja auringon paisteelta.

## Ominaisuudet

Bitumipaanujen runkona on tukeva lasikuituhuopa, joka on pinnoitettu kumibitumilla. Yläpinnalla on liuskekivi- tai mineraalisirote suojaamassa sään vaikutuksilta. Alapuolella on liimautuva, paanut tiiviisti toisiinsa kiinnittävä kumibitumi. Bitumipaanu Kerabit K+:n muoto on perinteinen kulmikas.

## Muistilista

- alustaksi tarkoitukseen soveltuvaa rakennuslevyä tai raakaponttilautaa
- Aluskermiä Kerabit 700 UB, Kerabit 2200 UB tai 2400 UB
- Kerabit Räystäspeltiä alaräystäille ja Kerabit Päätyräystäspeltiä päätyräystäille, väri vaihtoehtoja musta ja tummanharmaa
- Kerabit Räystäskaistaa alaräystäälle
- Kerabit Harjalaattoja
- Kerabit Jiirikermiä savupiipun ylösnostoihin sekä mahdolliseen sisätaitteeseen
- kolmiorimaa päätyräystäille ja savupiipun ympärille
- Kerabit Tiivistysliimaa
- huopanauloja, joilla aluskermi, jiirikermi ja paanukate kiinnitetään alustaan
- nauloja, joilla räystäspellit ja kolmiorimat kiinnitetään alustaan