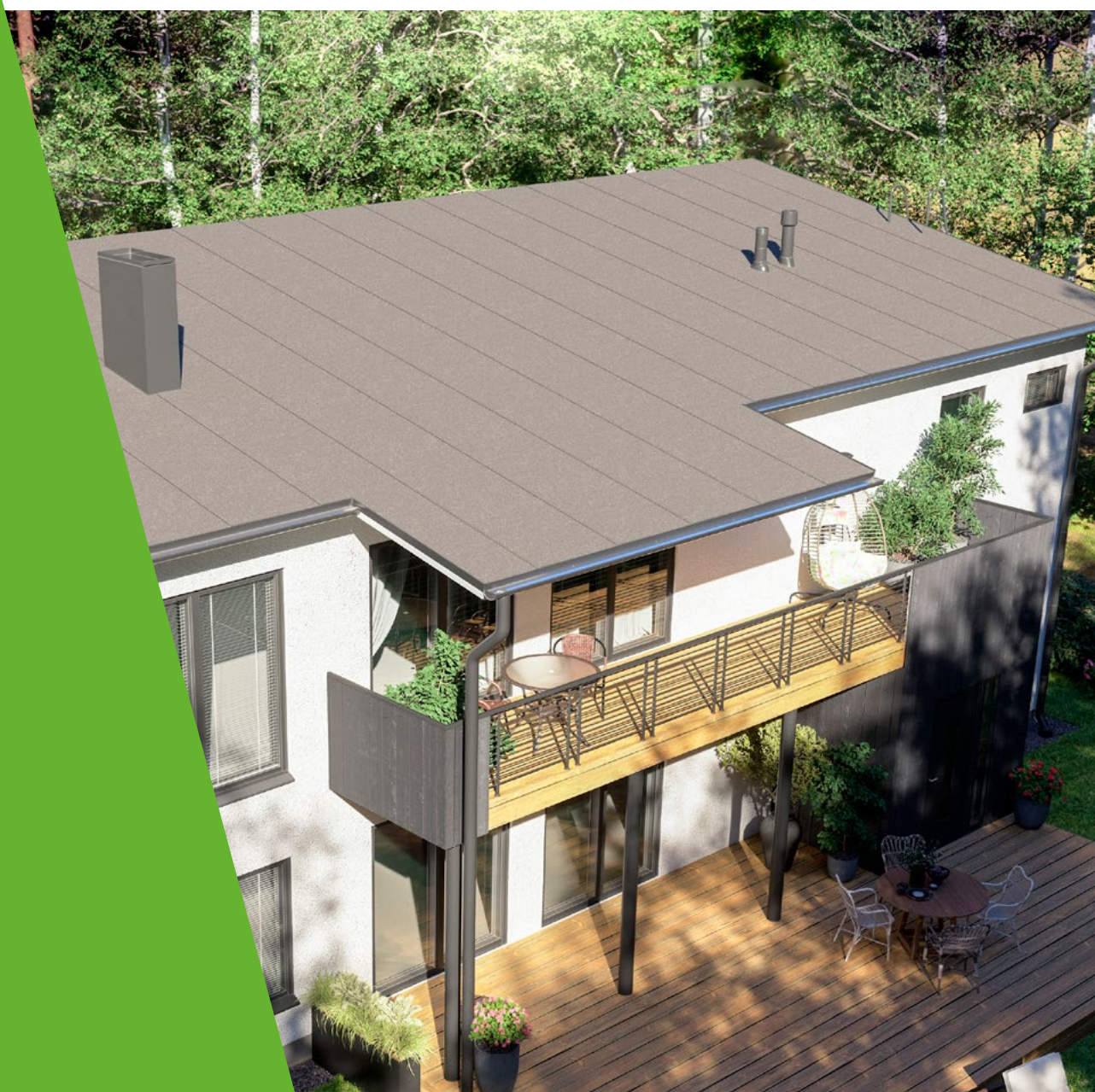


Parasta kattoa



Kerabit

Kerabit on synonyymi kotimaisille, laadukkaille katto- ja vedeneristystuotteille sekä ekologisille ratkaisuille. Palvelemme rakennusalan ammattilaisia ja rautakauppojen kautta myös kuluttajia.

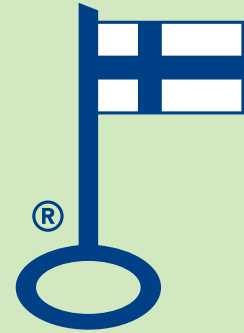
Olemme katto- ja vedeneristysrakentamisen asiantuntija, joka palvelee rakennustarvikkeiden jälleenmyyjiä, rakennusliikkeitä ja urakoitsijoita sekä rautakauppojen kautta kuluttajia. Kehitämme jatkuvasti tuotteitamme ja pyrimme entistä ekologisempiin ja vähähiilisiin ratkaisuihin

Valmistamme valtaosan Kerabit-tuotteistamme Lohjan tehtaallamme. Kehitämme toimintaamme ja tuotteitamme jatkuvasti, jotta voimme tarjota asiakkaillemme parhaat mahdolliset katto- ja vedeneristysratkaisut. Tuotantomme on laajasti sertifioitua, ja Kerabit-bitumituotteet ovat CE-merkittyjä.

Kerabit-tuotteiden lisäksi tuomme maahan ja myymme Isola Platon-, Mataki-, Onduline, Sempergreen- sekä Veg Tech -tuotteita.

SISÄLLYSLUETTELO

Bitumikaton hyvät puolet	3
Kerabit Nature - vähähiilinen vesikate	4
Kerabit Titan - tiiviisti tyylikäs Paanukate	6
Kolmiorimakate	8
Dual-kaksikerroskate	10
Tuuletus ja yksityiskohdat	12
Aluskatteet konesaumakatoille	17
Aluskatteet, valintataulukko	18
Onduline Bitumiaaltokate	19



Tuotetiedot ja asennusohjeet löydät kotisivuiltamme osoitteesta tuotteet.kerabit.fi.

Panostamme ekologisiin ratkaisuihin

Kerabit panostaa konsernistrategian mukaisesti ekologisiin ratkaisuihin.

Ympäristöystävällisten tuotteiden valikoimasta löytyy myös omatoimirakentajalle sopivia tuotteita.

Kerabit Nature on vähähiilisten bitumikatteen tuoteperheemme. Nature-tuotteissa merkittävä osa bitumista on korvattu mäntyöljyllä.

Kehitämme tuotteitamme jatkuvasti, jotta ne paremmin vastaisivat asiakkaidemme tarpeisiin. Vedeneristysominaisuuksista tinkimättä.



Bitumikaton hyvät puolet

Soveltuu kaikkiin kattoihin

Bitumikate soveltuu jokaiseen kattoon.

Jyrkille katoille on tarjolla paanukatteita, kolmiorimakatteita sekä tiivissaumakatteita. Kerabit Titan ja Kerabit Dual soveltuvat aina kattokaltevuuteen 1:20 asti. Kerabit Titanin alle asennetaan aluskermi, jos katon kaltevuus on 1:15 - 1:20.

Loivemmat katot asentaa ammattilainen.

Bitumikatolla on monia hyviä puolia:

- pitkäikäinen, 1970-luvulla rakennetut kumibitumikatot toimivat edelleen
- hiljainen, ei kuulu sateen ropina sisälle
- elastisuus, soveltuu hyvin monimuotoisillekin katoille
- katteen karkean pinnoitteen ansiosta lumi pysyy hyvin katolla, eikä putoa ohikulkijoiden niskaan
- katteen ulkonäkö kestää vuosien saatossa: pinnoite ei ruostu eikä irtoa ja säilyttää hyvin värinsä
- paljon vaihtoehtoja, löytyy teknisesti ja esteettisesti sopiva vaihtoehto kaikille katoille
- aina kaltevuuteen 1:20 asti löytyy tuotteita, jotka omatoimirakentajankin on mahdollista asentaa (helppo työstää koukkuteräisellä mattoveitsellä)
- kestävä ja tiivis: täyspuualusta lisää tiiviyyttä ja vakauttaa koko talon rakennetta
- kokonaistaloudellinen (kokonaisrakenne + asennus + huolto).

Asennusanimaatiot YouTubessa

YouTube-kanavamme löydät nimellä Kerabit Tuotteet. Kanavalla on tällä hetkellä viitisenkymmentä tuotteisiimme ja niiden asennukseen liittyvää videota ja animaatiota.

Asennusanimaatiot ovat todella havainnollisia verrattuna kirjoitettuihin ohjeisiin, joten niitä kannattaa katsoa, jos asennukseen liittyviä kysymyksiä herää.

QR-koodista pääset suoraan kanavallemme





Vähähiiliset tuotteet kaikille katoille

Konsernimme panostaa ympäristöystävällisiin ratkaisuihin. Kerabitin kehittämä vähähiilinen Kerabit Nature® -tuotesarja palvelee ympäristöystävällistä rakentamista. Kerabit Nature® -katteiden vähähiilisyys saavutetaan mm. korvaamalla osa perinteisistä raaka-aineista uusiutuville ja kierrätetyillä raaka-aineilla.

Kaikki Kerabit Nature® -tuotteet valmistetaan Lohjan tehtaallamme ja niillä on Avainlippu-merkki.

Vedeneristysominaisuuksista ei tingitä

Tuotteiden ominaisuudet vastaavat ympäristöystävällisyyttä lukuun ottamatta vastaavien perustuotteiden ominaisuuksia. Erityisen tarkkoja olemme vedeneristysominaisuuksista, niistä emme tingi!





Kerabit Nature



Vesikatteen hiilipäästöt muodostavat jopa neljänneksen rakennuksessa käytettyjen materiaalien päästöistä. Valitsemalla päästöarvoltaan pienen vesikatteen voit vaikuttaa rakennuksen vähähiilisyyteen merkittävästikin.

Kerabit Nature® -tuotteiden valmistuksen aikaiset hiilipäästöt (GWPtota) ovat noin 59 % pienemmät kuin vastaavien perustuotteiden.

Kerabit Nature® -tuotesarjasta löydät tuotteet kaikille katoille:

Kerabit Titan Nature, musta

- liimareunainen pintakermi kaltevuuksille 1:2 – 1:20
- edellyttää aluskermiä kaltevuuksilla 1:15 – 1:20

Kerabit 5100 T Nature

- hitsattava pintakermi ammattikäyttöön

Kerabit LESSNOX® Nature

- hitsattava pintakermi ammattikäyttöön
- ilmaa puhdistava sirote, neutraloi typen oksideja

Kerabit 4100 UT Nature

- hitsattava aluskermi ammattikäyttöön

Kerabit 3300 UTL Nature

- raitahitsattava aluskermi ammattikäyttöön

Bitumikate voidaan kierrättää käyttöikänsä päätyttyä

Bitumikate kierrätetään käyttöikänsä päätyttyä jätelain mukaisesti.

Yksi oiva käyttösovellus bitumikatejätteelle on kierrätysasfaltti.



Tyylikkäästi tiivis

Tiivissaumakate Kerabit Titan soveltuu 1:2 - 1:10 kalteville katoille. Jos katon kaltevuus on 1:15 - 1:20, asennetaan Titanin alle aluskermi.

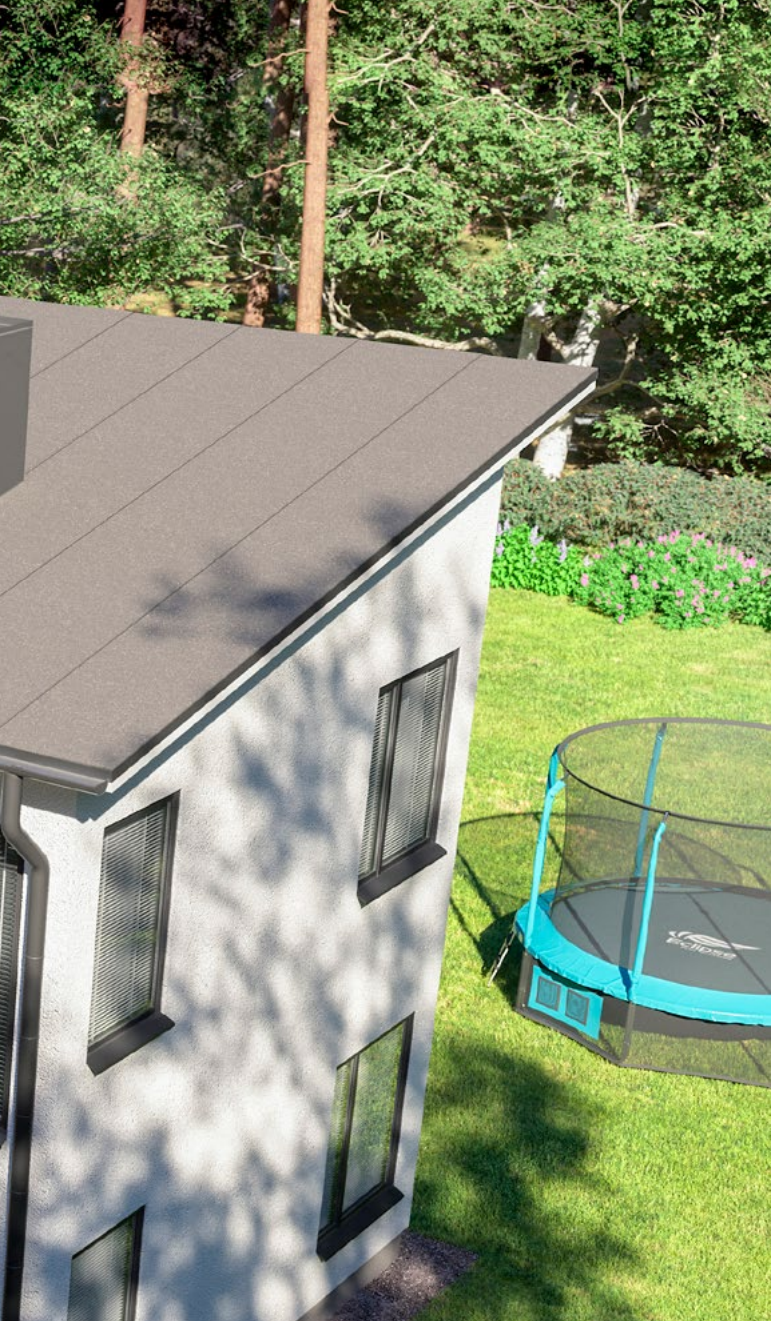
Tyylikkäästi tiivis

Kerabit Titan on kehitetty erityisesti nykyaikaisille loiville pulpettikatoille. Loivilla pulpettikatoilla tuotteen ehdoton tiiveys, joustavuus ja yksityiskohtien huolellinen toteutus nousevat entistä tärkeämmiksi.

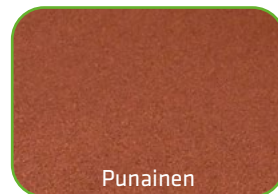
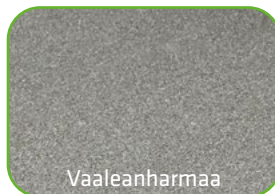
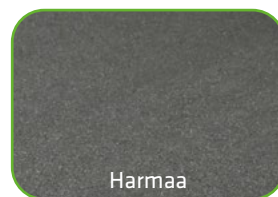
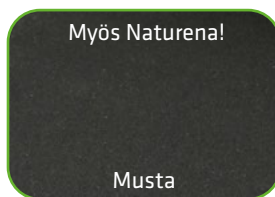
Kerabit Titanin ainutlaatuinen naulausreuna helpottaa ja nopeuttaa asennusta.

Väri vaihtoehtoja on neljä: musta, harmaa, vaaleanharmaa sekä punainen. Musta saatavana myös vähähiillisenä Nature-versiona.





Värimallit Kerabit Titan



Huom! Kuvaus- ja painoteknisistä syistä tässä esitetyt värimallit ovat viitteellisiä ja voivat poiketa todellisista tuotteista.

Kerabit Titan



Ainutlaatuinen
naulausreuna!

Kerabit Titan -tiivissaumakattoon tarvitset

- alustaksi raakaponttilautaa tai tarkoitukseen soveltuvaa rakennuslevyä
- Kerabit Titan -tiivissaumakatetta
- Kerabit-aluskermiä, jos katon kaltevuus on 1:15 - 1:20
- Kerabit-räystäspeltejä ala- ja päätyräystäille
- Kerabit Harjaventtiilejä ja -kaistaa 1:5 ja jyrkemmille katoille tehostamaan kattorakenteen tuulettumista
- Kerabit Tiivistysliimaa
- Kerabit Jiirikermiä savupiipun ylösnostoihin sekä mahdolliseen sisätaitteeseen
- Kerabit 2400 UB-aluskermiä sisätaitteeseen jiirikermin alle, jos ei aluskermiä asenneta
- nauloja räystäspelttien ja kolmiorimojen kiinnittämiseen
- huopanauloja tiivissaumakatteen kiinnittämiseen
- kolmiorimaa päätyräystäille ja savupiipun ympärille





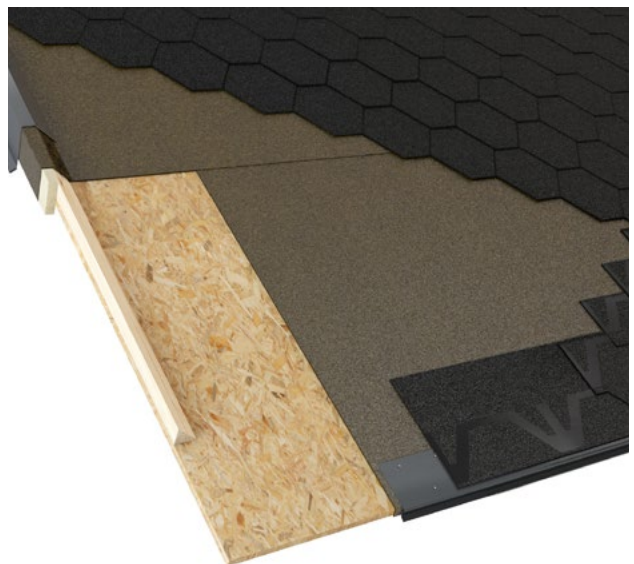
Nopea ja ekologinen paanukate

Kerabit K Easy on perinteistä paanua nopeampi ja ekologisempi vaihtoehto. Valmiina katto näyttää samalta kuin perinteinen K-mallin paanukatto, mutta asennus on nopeampaa ja jätettä syntyy vähemmän, kun paanun pohjassa ei ole irtirevittäviä muovia.

Viisi väri vaihtoehtoa

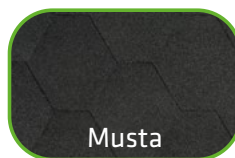
Kerabit Easyä saa viidessä värissä: musta, harmaa, punainen, ruskea ja vihreä. Kaikille väreille löytyy omat räystäs-/harjalaattansa. Myös muut tarvittavat lisätarvikkeet kuuluvat valikoimaamme.

Yhdellä paanupaketilla saat 3 m² valmista katetta. Räystäs-/harjalaattapaketilla saat 15 m räystästä tai 7,4 m harjaa.

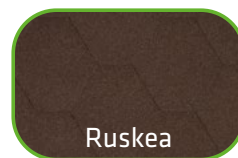




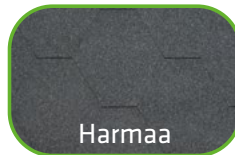
Värimallit Kerabit K Easy



Musta



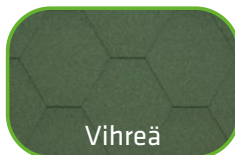
Ruskea



Harmaa



Punainen



Vihreä

Huom! Kuvaus- ja painoteknisistä syistä tässä esitetty värimalli on viittellinen ja voi poiketa todellisista tuotteista.



Katso asennusanimaatio kotisivuiltamme!

Kerabit K Easy

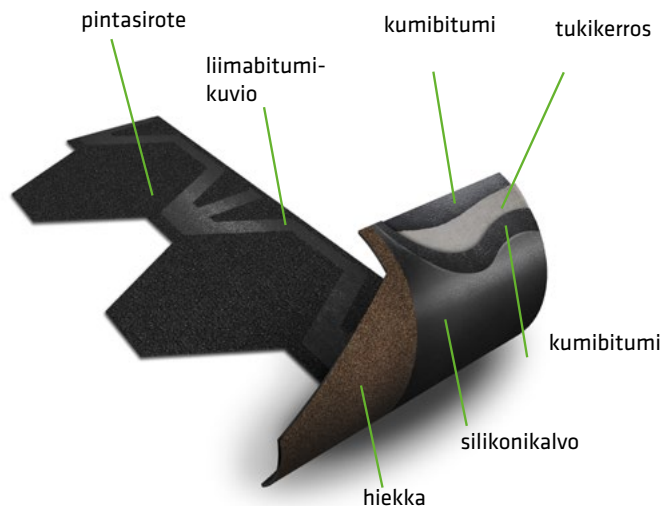


Ei irtirevittäviä
muovia!

Kerabit K Easy -paanukattoon tarvittavat

- alustaksi raakaponttilautaa tai tarkoitukseen soveltuvaa rakennuslevyä
- Kerabit 700 UB, 2200 UB tai 2400 UB
- Kerabit K Easy -bitumipaanuja
- Kerabit-räystäspeltejä ala- ja päätyräystäille
- Kerabit Räystäs-/harjalaatta Easya
- Kerabit Harjaventtiilejä ja -kaistaa, tuulettava vaihtoehto harjalaatalle
- Kerabit Jiirikermiä savupiipun ylösnostoihin sekä mahdolliseen sisätaitteeseen
- kolmiorimaa savupiipun ympärille ja myös päätyräystäille, jos käytät päätyräystäspeltiä
- Kerabit Tiivistysliimaa
- huopanauloja aluskermin, jiirikermin ja paanukattoon kiinnittämiseen
- nauloja räystäspelttien ja kolmiorimojen kiinnittämiseen

Kerabit Easy -bitumipaanun rakenne





Paanukate sopii monimuotoisiin kattoihin

Bitumipaanut soveltuvat katoille, joiden kaltevuus on 1:5 tai jyrkempi. Erityisen hyvin paanut pääsevät oikeuksiinsa monimuotoisilla katoilla. Paanut soveltuvat niin uudis- kuin korjausrakentamiseenkin.

Kolme mallia - monta väriä

Kerabit-valikoimaan kuuluu kolmenmallisia paanuja:

- perinteinen malli K+ ja K Easy
- aaltomainen S+
- suorakulmainen L+

Paanun malli vaikuttaa oleellisesti katon ulkonäköön. Perinteinen K ja aaltomainen S ovat malleja, joissa kuvio on symmetrinen. Suorakulmaisen L:n erikokoiset läpät tekevät kuviosta elävän. L-malli soveltuu erityisen hyvin moderniin rakentamiseen.





Värimallit Kerabit K+, S+ ja L+

K+	S+	L+
Ruskea*	Kaarna*	Kaarna*
Harmaa*	Kelo	Kelo*
Punainen*	Karelia	Karelia*
Vihreä*	Sammal	Sammal*
Musta		Kupari*
Sammal	Kaarna*	Grafiitti*
Karelia	Kupari*	Musta*
Kelo	Grafiitti*	

Huom! Kuvaus- ja painoteknisistä syistä tässä esitetyt värimallit viitteellisiä ja voivat poiketa todellisista tuotteista.

* Poistuvia tuotteita, tarkista saatavuus!

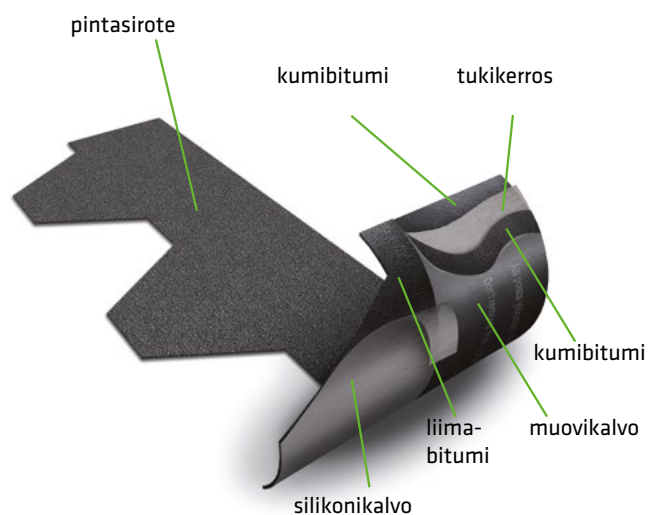
Kerabit K+, S+ ja L+

Paanukattoon tarvitset

- alustaksi raakaponttilautaa tai tarkoitukseen soveltuvaa rakennuslevyä
- Aluskermiä Kerabit 700 UB, 2200 UB tai 2400 UB
- Kerabit-bitumipaanoja K+, S+ tai L+
- Kerabit-räystäspeltiä ala- ja päätyräystäille
- Kerabit Räystäskaistaa alaräystäälle
- Kerabit Harjaventtiilejä ja -kaistaa tai Harjalaattoja
- Kerabit Jiirikermiä savupiipun ylösnostoihin sekä mahdolliseen sisätaitteeseen
- kolmiorimaa savupiipun ympärille ja myös päätyräystäille, jos käytät päätyräystäspeltiä
- Kerabit Tiivistysliimaa
- huopanauloja aluskermin, jiirikermin ja paanukattoon kiinnittämiseen
- nauloja räystäspeltien ja kolmiorimojen kiinnittämiseen

Katso asennusanimaatio kotisivuiltamme!

Kerabit-bitumipaanan rakenne





Kolmiorimakate soveltuu jyrkille katoille

Kolmiorimakate Kerabit 7 soveltuu katoille, joiden kaltevuus on 1:3 tai jyrkempi. Kolmiorimakate sopii hyvin kaikenmallisille katoille, mutta omimmillaan se on selkeillä lappeilla.

Sopii niin perinteiseen kuin moderniinkin taloon

Kerabit 7 kestää rakenteiden elämisen, sillä sen tukikerros on taipuisaa ja sitkeää polyesterikangasta.

Puiset kolmiorimat peitetään liimautuvalla kolmiorimakaistalla, joka lisäksi naulataan kiinni rimoihin.





Kerabit 7



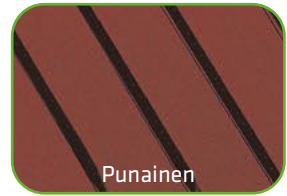
Kolmiorimakattoon tarvitset

- alustaksi raakaponttilautaa tai tarkoitukseen soveltuvaa rakennuslevyä
- Kerabit 7 -kolmiorimakatetta
- Kerabit Kolmiorimakasta
- Kerabit-räystäspelttejä ala- ja päätyräystäille
- Kerabit Harjaventtiilejä ja -kaistaa
- 50 x 50 mm vinohalkaistua kolmiorimaa (myös savupiipun ympärille, sekä päätyräystäille jos käytät päätyräystäspelttiä)
- Kerabit Tiivistysliimaa pystysaumojen liimaamiseen
- Kerabit Jiirikermiä savupiipun ylösnostoihin sekä mahdolliseen sisätaitteeseen
- Kerabit 2400 UB -aluskermiä sisätaitteeseen jiikermin alle
- nauvoja kolmiorimojen ja räystäspelttien kiinnittämiseen
- huopanauloja kolmiorimakatteen ja kolmiorimakais-tojen kiinnittämiseen

Värimallit Kerabit 7



Musta



Punainen

Huom! Kuvaus- ja painoteknisistä syistä tässä esitetyt värimallit ovat viitteellisiä ja voivat poiketa todellisista tuotteista.



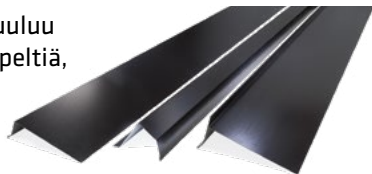


Huolehdi tuuleuksesta ja yksityiskohdista

Katto on juuri niin toimiva, kuin sen tuuletus ja yksityiskohdat (läpiviennit, räystäät, jiirit).

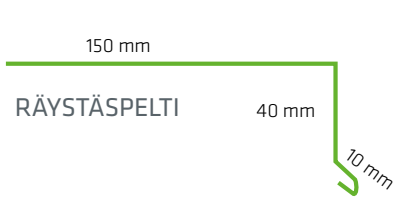
Räystääspellit ohjaavat veden pois rakenteesta

Kerabit-valikoimaan kuuluu kolme erilaista räystääspeltiä, väri vaihtoehdot musta RR33 ja harmaa RR23:



- Kerabit Räystääspelti ala- ja päätyräystäälle
- Kerabit Päätyräystääspelti kolmiorimalle
- Kerabit Olallinen Päätyräystääspelti.

Olallinen päätyräystääspelti antaa siistin, minimalistisen vaikutelman ja sopii erityisesti tiivissaumakatteiden kanssa. Asentaminen on yksinkertaisempaa kuin perinteisen päätyräystääspellin, joka sopii hyvin kolmiorimakatteen kanssa.



Harjaventtiilillä tuuletus kuntoon

Kerabit Harjaventtiili on oiva tapa hoitaa katon tuuletus kuntoon. Harjaventtiilit soveltuvat katoille, joiden kaltevuus on vähintään 1:5. Venttiilien päälle asennetaan katon väriin sopiva harjaventtiiliakaista, joka viimeistelee ulkonäön. Harjaventtiilit asennetaan koko harjan mitalle.

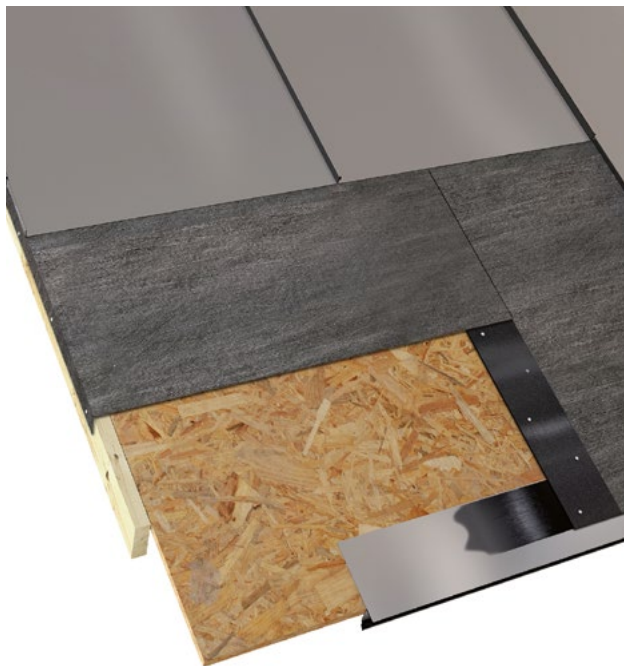


1. Kerabit Harjaventtiili
2. Kerabit Harjaventtiiliakaista
3. Tuuletusaukko
4. Kerabit-kate
5. Kerabit 2200 UB tai Kerabit 2500 UB



Aluskatteet konesaumakatoille

Kerabit-valikoimasta löytyy kaksi kuitukangaspintaista bitumialuskatetta, jotka soveltuvat erittäin hyvin konesaumakatteiden aluskatteeksi. Tuotteiden yläpinnan hiekattomuuden ansiosta peltikate säilyy naarmuuntumattomana ja peltiseppien työkalut vahingoittumattomina. Molemmat tuotteet ovat liimareunaisia, joten asennus on vaivatonta.



Kerabit 2600 UB Fleece

Kuitukangaspintainen tuoteluokkien TL 2 ja AKK 1 vaatimukset täyttävä vahva aluskermi on kehitetty erityisesti konesaumapeltikatteille (teräs, kupari ja alumiini). Saatavana myös vähähiilisenä Nature-versiona.



Kerabit 700 UB

Kerabit 700 UB on tuoteluokkien AKV 1 ja AKK 1 bituminen aluskate, jota voidaan käyttää kiinteillä puualustoilla tai roikkuvana askelkestävänä aluskatteena.

Ominaisuus	Kerabit 700 UB	Kerabit 2600 UB Fleece
Aluskateluokitus	AKV 1 / AKK 1	TL 2, AKK 1
Neliöpaino, g	700	2600
Tukikerroksen materiaali	Polyesteri	Vahvistettu polyesteri
Roikkuva asennus	x	
Kiinteä asennus	x	x
Roikkuvana askelkestävä	x	
Bitumikatteen alle	x	x
Tiilikatteen alle	x	x
Peltikatteen alle	x	x
Päälle tuleva kate suositellaan asennettavan	1 kk kuluessa	1 kk kuluessa



Aluskate on tärkeä osa kattorakennetta

	Muovipohjaiset, diffuusioavoimet		Bitumipohjaiset					
Ominaisuus	Kerabit Protect	Kerabit Super	Kerabit 700 UB	Kerabit 1800 UB Fleece	Kerabit 2200 UB	Kerabit 2400 UB	Kerabit 2600 UB Fleece	Kerabit 3000 UB
Aluskate- luokitus*	-	AKV, AKD	AKV, AKK 1	AKE, AKK 1, TL 2	AKK 2	AKE, AKK 1, TL 3	AKE, AKK 1, TL 2	AKE, AKK 1, TL 2
Neliöpaino	130 g	210 g	700 g	1800 g	2200 g	2400 g	2600 g	3000 g
Hyötysaanto/rll	63,75 m ²	63,75 m ²	25,5 m ²	13,3 m ²	12,7 m ²	8,8 m ²	8,8 m ²	8,8 m ²
Rullakoko	1,5 x 50 m	1,5 x 50 m	1 x 30 m	1 x 15 m	1 x 15 m	1 x 10 m	1 x 10 m	1 x 10 m
Rullapaino	9,7 kg	16 kg	21 kg	24 kg	33 kg	24 kg	26 kg	30 kg
Tukikerroksen materiaali	Polypropeeni	Polypropeeni	Polyesteri	Polyesteri	Lasikuitu	Vahvistettu polyesteri	Vahvistettu polyesteri	Vahvistettu polyesteri
Liimareuna		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kattotuoleihin asennus	✓	✓	✓					
Kiinteälle puualus- talle asennus			✓	✓	✓	✓	✓	✓
Bitumikatteen alle			✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tiilikatteen alle	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Peltikatteen alle	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kate asennettava	1 kk kuluessa	1 kk kuluessa	1 kk kuluessa	Tarvittaes- sa talven jälkeen	1 kk kuluessa	Tarvittaessa talven jälkeen	Tarvittaes- sa talven jälkeen	Tarvittaessa talven jälkeen

Taulukko on ohjeellinen. Tuotteen soveltuvuudesta kohteeseen vastaa rakennesuunnittelija.

Valintataulukko avuksesi

Kerabit-valikoimasta löydät varmasti sopivan aluskatteen katollesi. Oheinen valintataulukko auttaa sinua valitsemaan oikean vaihtoehdon. Taulukko on ohjeellinen, tuotteen soveltuvuudesta kohteeseen vastaa rakennesuunnittelija. Huomioi myös rakennuspaikan olosuhteet, esim. pohjoisen kovempi talvi tai merenrannan tuulet.

Huomioi valikoimastamme löytyvät Isola FlexWrap ja Kerabit Butyyliinauha, jotka soveltuvat aluskatteen tiivistämiseen.



ONDULINE BITUMIAALTOKATE



Aluskatteen valintaan on syytä kiinnittää erityistä huomiota varsinkin ns. epäjatkuvien katteiden (tiili, pelti jne.) osalta, jotka eivät itsessään ole vesitiiviitä.

Tiivein ja turvallisin vaihtoehto on puualusta ja aluskermi

Aluskatteita on monenlaisia, eikä ole samantekevää minkä valitset. Kevyin ratkaisu pelti- tai tiilikaton alle on muovinen roikkuva aluskate, kun taas jämerin ja tiivein vaihtoehto on täyspuualusta ja siihen aluskermi. Läpiviennit, jotka yleensä ovat katon heikoin lenkki, saa varmimmin toteutettua täyspuualustaan.

Diffuusioavoin aluskate päästää kosteuden pois rakenteesta

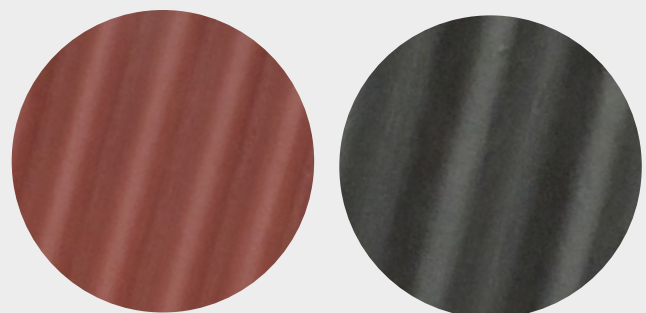
Diffuusioavoin aluskate on vesitiivis, höyryä läpäisevä aluskate, joka päästää kosteuden pois rakenteesta. Näin sisätilasta tuleva lämmin ilma pääsee aluskatteen päälle ja tiivistyy vasta siellä kosteudeksi, joka juoksee pois aluskatetta pitkin ja räystäältä alas.

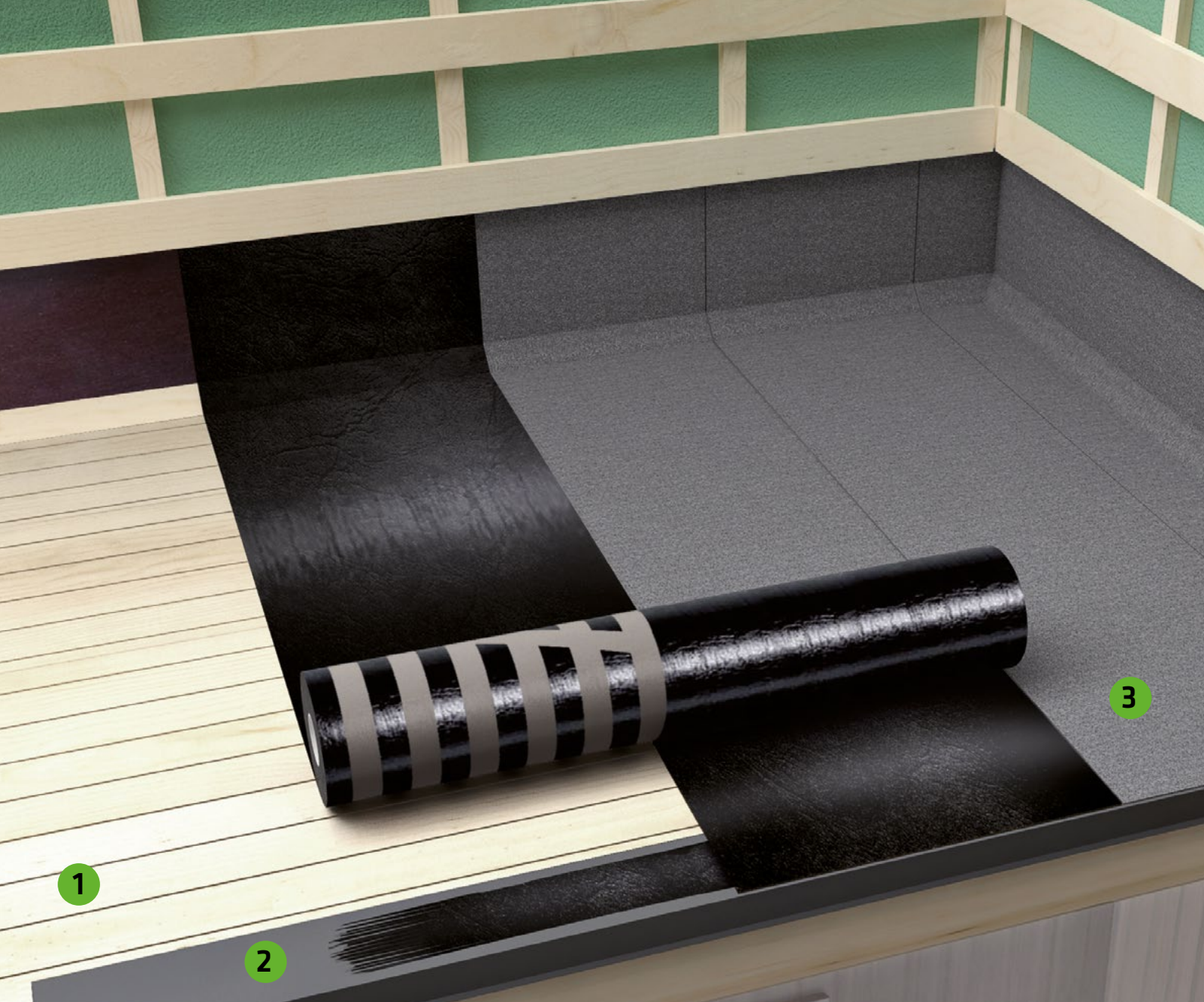
Diffuusioavimet aluskatteet voidaan asentaa suoraan lämmöneristeen pintaan. Katteen ja aluskatteen väliin jätetään kuitenkin tuuletusrako.

Onduline on kevyt, taloudellinen ja helposti asennettava vaihtoehto katemateriaaliksi. Se soveltuu esimerkiksi erilaisiin piha- ja maatalousrakennuksiin, kylmiin varastokatoksiin, puusuijiin ja vajoihin. Aaltokuvioitu levy soveltuu hyvin myös erilaisiin saneerauskohteisiin, koska levyt ovat taipuisia, mutta lujia ja muotoutuvat hyvin katon muotoihin. Mattapintainen katemateriaali sulautuu hyvin ympäristöönsä.

Katon suositeltu minimikaltevuus on 1:4. Ondulinen alle suositellaan asennettavaksi aluskate, tuuletusrimat ja ruoteet. Ondulinaa ei suositella asuinrakennuksiin, joissa edellytetään paloluokitusta $B_{\text{roof}}(t2)$.

Väri vaihtoehdot: musta ja punainen





Parvekkeiden vedeneristys

Kerabit Dual on kehitetty omatoimirakentajille parvekkeiden ja terassien vedeneristykseen.

Kerabit Dual on tuoteluokan TL 2 -kermi. Tuote liimitetään leveyssuunnassa puolesta välistä, jolloin lopputuloksena on pitävä kaksikerroskate kätevästi yhdellä tuotteella ilman tulityötä. Kerabit Dualin väri on harmaa. Yhdestä rullasta saat 4 m² valmistatua katetta.

Liima on erittäin tarttuvaa

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

Parveke tai terassi on rakenteeltaan kuin loiva katto. Kaltevuuden on oltava vähintään 1:80, jotta vesi saadaan johdettua pois.

Kerabit Dual soveltuu parvekkeille, joiden alla on kylmä rakenne ja syvyys on maksimissaan 7,5 m. Rullan pituus on 8 m ja ylösnostoihin on varattava min. 300 mm. Parvekkeella tulee olla ulkopuolinen vedenpoisto, ei läpivientejä.

Kerabit Dual asennetaan parvekkeelle pystysuuntaan ja yksimittaisina kermeinä. Vesitiiveyden varmistamiseksi ei tehdä jatkoksia eli päätysaumoja.

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



Kerabit Dual



Yksi tuote - kaksi kerrosta

Vuodat limitetään rullan leveyssuuntaan nähden puolesta välistä, jolloin toinen puoli toimii aluskermanä ja toinen puoli pintakerminä. Voit käyttää Kerabit Dualia sekä puu- että betonialustalle. Betonipinta käsitellään tartuntaliuoksella Kerabit BIL 20/85 ennen kermin asennusta.

Parvekerakenne

1. Aluslaudoitus tai muu tarkoitukseen soveltuva rakennuslevy
2. Rästäspelti
3. Kerabit Dual -bitumikermi, pintaan esimerkiksi puuritilät.

Kerabit Dualia asennettaessa ulkolämpötilan tulee olla vähintään +10 °C.

Huolto pidentää katon käyttöikä

Katon huolto vaikuttaa merkittävästi katon käyttöikä. Siksi huoltoa ei pidä laiminlyödä.

Tarkasta katto kahdesti vuodessa. Suositeltavat tarkastusajankohdat ovat keväällä lumen sulamisen jälkeen ja syksyllä lehtien pudottua puista. Harjaa roskat ja lehdet alas, poista sammaleet ja tyhjennä kourut.

Tutki erityisen tarkasti katteen saumat ja läpivientien ylösnostojen liitokset. Runsaslumisina talvina katon kuormaa on syytä tarkkailla ja tarvittaessa pudottaa enimmät lumet katolta.

Ennaltaehkäise mekaaniset vauriot

Korkeammalla olevilta katoilta tai puista putoavat jääpalat ja -puikot, kuivat oksat yms. katolle putoavat kovat esineet saattavat vaurioittaa kattoa. Käytä katolla liikkuessasi lenkkitosuja tai muita pehmeöpohjaisia jalkineita. Luo lumet muovisilla välineillä ja jätä katolle noin 10 sentin lumikerros.

Korjaa pienet viat mahdollisimman pian. Peltiosien kiinnitykset ja mahdolliset pintakermin pienten reikien kittaukset onnistuvat omatoimisestikin. Isot korjaukset kannattaa teettää bitumikatealan ammattilaisilla. Mitä nopeammin ja paremmin poistat havaitsemasi riskitekijät, sitä varmemmin estät vakavien vaurioiden syntymisen.

Sammal, jäkälä ym. kasvusto on syytä poistaa katolta aika ajoin. Jos kasvusto on katolla liian pitkään, tunkeutuvat juuret katteeseen ja katon vedenpitävyys heikkenee.

Katolla liikuttaessa tulee aina huolehtia asianmukaisesta työturvallisuudesta ja putoamissuojauksesta.



Kerabit

Tuotteet

Rälssitie 6, 01510 Vantaa

010 851 1800

tuotteet@kerabit.fi

tuotteet.kerabit.fi

