

## Kerabit 2600 UB Fleece Nature

Päivitetty 7.2.2024 Tulostettu 14.4.2024

Kerabit Nature® -tuotteiden vähähiilisyys saavutetaan mm. korvaamalla osa perinteisistä raaka-aineista biopohjaisilla raaka-aineilla sekä kierrätysmateriaaleilla. **Kerabit Nature -tuotteiden valmistuksen aikaiset hiilipäästöt (GWPTotal) ovat noin 59 % pienemmät kuin vastaavien perustuotteiden (Euroopan yleinen arvo, EWA).** Tuotteiden tekniset ominaisuudet vastaavat ympäristövaikutuksia lukuun ottamatta vastaavien perustuotteiden ominaisuuksia. Erityisen tarkkoja olemme vedeneristysominaisuuksista, niistä emme tingi!



Kerabit 2600 UB Fleece Nature (K-MS 170/2600) on kumibituminen aluskermi (TL2), AKE ja epäjatkuvien katteiden aluskate (AKK1).

Tuotetta käytetään aluskatteena esimerkiksi konesauma- ja muille teräskatteille sekä tiilikatteille. Tuote toimii myös Kerabit Titan Naturen aluskermanä, kun katon kaltevuus on 1:15 - 1:20 ja halutaan mahdollisimman ympäristöystävällinen / vähähiilinen vesikate.

Tukikerroksena on vahva polyesteri. Tuotteen yläpinnassa on polypropeenikuitukangas ja alapinnassa hiekkasirote. 100 mm leveät tarrareunat ovat ylä- ja alapinnalla vastakkaisilla puolilla.

Tuote on hyväksytty käytettäväksi Joutsenmerkityissä rakennuksissa.

### 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 |
| SFS-merkintä                             | K-MS 170/2600   |
| Tuoteluokka                              | TL2, AKK1, AKE  |
| Nimellispaksuus                          | 2,1 mm  |
| Nimellispaino                            | 2600 g/m <sup>2</sup>   |
| Tukikerroksen paino                      | 170 g/m <sup>2</sup> (+/- 10 g/m <sup>2</sup> )                               |
| Tukikerros                               | polyesteri  |

|                   |  |
|-------------------|--|
| Pintatyyppi       | yläpinnassa PP-kuitukangas, alapinnassa hiekkasirote |
| Rullakoko         | 1,0 x 10 m / 10 m <sup>2</sup>                       |
| Pakkauksia / lava | 31 rll   |
| Paino / pakkaus   | 26 kg  |
| Paino / lava      | 831 kg   |

## Lisätiedot

### Käyttökohteet

Tuotetta käytetään epäjatkovien katteiden aluskatteena esimerkiksi konesauma- ja muille teräskatteille sekä tiilikatteille. Hiekaton yläpinta ei naarmuta teräskatteen sinkitystä.

### Käsittely ja varastointi

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

Ennen asennusta kermirullat säilytetään pystyasennossa vähintään vuorokausi yli +15 °C lämpötilassa. Kermirullat avataan etukäteen oikeenomaan. Näin vältetään valmiin pinnan poimuilu. Oikenemisen vaatima aika riippuu lämpötilasta (noin 1 – 4 tuntia).

## Muistilista

**Kerabit 3700 UT Fleece** soveltuu esimerkiksi konesaumapeltikatteiden aluskerminä käytettävän tarrareunaisen Kerabit 2600 UB Fleeceen yksityiskohtiin, kuten ylösnostoihin, jireihin ja piippuihin, mikäli hitsattavan tuotteen käyttö kohteessa on mahdollista.