

Kerabit

Kerabit 2600 UB Fleece

Päivitetty 25.4.2025 Tulostettu 29.6.2026

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

Tuotetta käytetään aluskatteena esimerkiksi konesauma- ja muille teräskatteille sekä tiilikatteille.

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



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 |
| SFS-merkintä | K-MS 170/2600 |
| Tuoteluokka | TL2, AKK1, AKE |
| Nimellispaksuus | 2,1 mm |
| Nimellispaino | 2600 g/m ² |
| Tukikerroksen paino | 170 g/m ² (+/- 10 g/m ²) |
| Tukikerros | polyesteri |
| Pintatyyppi | yläpinnassa PP-kuitukangas, alapinnassa hiekkasirote |
| Rullakoko | 1,0 x 10 m / 10 m ² |
| Pakkauksia / lava | 31 rll |
| Paino / pakkaus | 26 kg |
| Paino / lava | 831 kg |

Lisätiedot

Käyttökohteet

Tuotetta käytetään epäjatkovien katteiden aluskermanä esimerkiksi konesauma- ja muille teräskatteille, kun katon kaltevuus on vähintään 1:10 sekä tiilikatteille kun katon kaltevuus on vähintään 1:5. Hiekaton ylä ja alapinta ei naarmuta teräskatteen sinkitystä.

Kerabit

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 oikeenemaan. Näin vältetään valmiin pinnan poimuilu. Oikenemisen vaatima aika riippuu lämpötilasta (noin 1 – 4 tuntia).

Muistilista

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