

# Kerabit

## Kerabit 3000 U

Päivitetty 17.5.2024 Tulostettu 21.11.2024

Kerabit 3000 U on tuoteluokan 2 kuumabitumilla liimattava (K-MS 170/3000) monikerroskatteiden aluskermi.

Tukikerroksena on polyesterihuopa. Tuotteen ylä- ja alapinnassa on hiekkasirote.

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 170/3000   |
| Tuoteluokka                              | TL2, AKK1, BH1  |
| Nimellispaksuus                          | n. 2,5 mm   |
| Nimellispaino                            | 3000 g/m <sup>2</sup>   |
| Tukikerroksen paino                      | 170 g/m <sup>2</sup> (+/- 10 g/m <sup>2</sup> )                               |
| Tukikerros                               | polyesteri  |
| Pintatyyppi                              | hiekkasirote  |
| Rullakoko                                | 1,0 x 10 m / 10 m <sup>2</sup>  |
| Pakkauksia / lava                        | 31 rll  |
| Paino / pakkaus                          | 30 kg   |
| Paino / lava                             | 955 kg  |

## Lisätiedot

### Käyttökohteet

Tuotetta käytetään alus- ja välikerminä monikerroskatteissa, vedenpaine-eristyskerminä, epäjatkuvien katteiden aluskatteena sekä höyrynsulkukerminä (BH1).

# Kerabit

---

## Käsittely ja varastointi

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