

Kerabit

Kerabit 4100 UT

Päivitetty 25.4.2025 Tulostettu 14.4.2026

Kerabit 4100 UT on tuoteluokan 2 hitsattava (K-MS 170/4000 hits.) monikerroskatteiden aluskermi. Tuotetta käytetään myös perusmuurien veden- ja radoneristykseen.

Tukikerroksena on polyesterihuopa. Tuotteen alapinnassa on hitsausbitumi ja yläpinnassa hiekkasirote.

Tuotteen Kerabit 4100 UT tiedot on vakuutettu Pohjoismaiselle ympäristömerkinnälle uudisrakennusten kriteeriversioiden 3 ja 4 mukaisesti.

Tuote ei ole Joutsenmerkitty.

Autamme mielellämme soveltuvien tuotteiden löytämisessä tapauskohtaisesti.



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 170/4000 hits. |
| Tuoteluokka | TL2, AKE, AKK1, BH1 |
| Nimellispaksuus | n. 3,5 mm |
| Nimellispaino | 4000 g/m ² |
| Tukikerroksen paino | 170 g/m ² (+/- 10 g/m ²) |
| Tukikerros | polyesteri |
| Rullakoko | 1,0 x 10 m / 10 m ² |
| Pakkauksia / lava | 24 rll |
| Paino / pakkaus | 40 kg |
| Paino / lava | 985 kg |

Lisätiedot

Kerabit

Käyttökohteet

Tuotetta käytetään monikerroskattojen alus- ja välikerminä sekä vedenpaine-eristyksissä. Tuote soveltuu hyvin myös kellaritilojen radoneristykseen. Kevytsoraharkoista tehty kellarinseinä tiivistetään kauttaaltaan ohutrappaamalla ulko- ja sisäpinnalta ylhäältä alas anturaan asti sekä hitsaamalla ulkopuolelle Kerabit 4100 UT - kumibitumikermi.

Käsittely ja varastointi

Kumibitumikermit säilytetään kuivassa ja viileässä paikassa kuormalavoilla pystyasennossa. Rullat on suojattava muovihupulla tai suojapeitteellä. Lämpötilan ollessa yli + 40 C on rullat säilytettävä auringon valolta suojattuna.