

Kerabit

Kerabit 2400 UB

Päivitetty 11.12.2024 Tulostettu 9.4.2026

Kerabit 2400 UB on tuoteluokkien TL3, AKK1, AKE ja BH3 kumibituminen aluskermi, jonka tukikerroksena on polyesteri. Tuotteen ylä- ja alapinnassa on 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 _{ROOF} (t2)
Valmistajan vaatimustenmukaisuusvakuutus	Kerabit-kumibitumikatteet
Laadunvalvonta	Tehtaan laadunvalvonta ja Eurofins Expert Services Oy:n laadunvalvontasopimus
SFS-merkintä	K-MS 150/2400
Tuoteluokka	TL3 / aluskermi monikermitatteissa, AKE, AKK1 / epäjatkuvien katteiden aluskate, BH3 / höyrynsulku
Nimellispaksuus	2,2 mm
Nimellispaino	2400 g/m ²
Tukikerroksen paino	150 g/m ² (+/- 5 g/m ²)
Tukikerros	Vahvistettu polyesterihuopa
Pintatyyppi	hiekkasirote
Rullakoko	1,0 x 10 m / 10 m ²
Pakkauksia / lava	31 rll
Paino / pakkaus	24 kg
Paino / lava	769 kg

Lisätiedot

Käyttökohteet

Tuotetta käytetään aluskerminä tiilikattojen ja bitumipaanakattojen alla, kun katon kaltevuus on vähintään 1:5. Teräskatteiden aluskatteena, kun kaltevuus on vähintään 1:10 sekä monikerroskatteiden aluskerminä kun kaltevuus on vähintään 1:40 (VE40). Tuotetta voidaan käyttää myös bitumisena höyrynsulkukerminä tuulettuvassa kattorakenteessa (BH 3).

Kerabit

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 auringonvalolta suojattuna.

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

Muistilista

→ Kerabit Tiivistysliima päätysaumojen saumaamiseen