

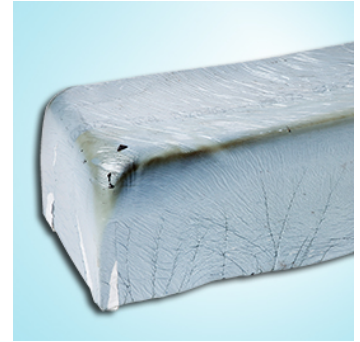
# Kerabit

## Kerabit Harkkobitumi BIP 95/35

Päivitetty 25.4.2025 Tulostettu 15.5.2026

Harkkobitumi on puhallettua bitumia (BIP 95/35), jota käytetään kosteudeneristyksissä ja bitumikermien liimauksessa.

Tuotteen Kerabit Harkkobitumi 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	Nordic Waterproofing Oy, Lohjan tehdas
Alkuperämaa	Saksa
Menekki	1,0 - 2,0 kg / m <sup>2</sup>
Pakkauksia / lava	40 pkt
Paino / pakkaus	25 kg
Paino / lava	1000 kg

### Lisätiedot

Tunkeuma, 25 °C (1/10 mm)	30...40
Pehmenemispiste	90...100 °C
Tiheys, 25 °C	1000 - 1100 kg/m <sup>3</sup>
Murtumispiste, °C	< -20
Liukoisuus, %	> 99,5
Leimahduspiste, °C	> 250
Massan muutos, %	< 0,5

### Käyttökohteet

Puhallettua bitumia käytetään kuumana siveltäviin tai ruiskutettaviin kosteuseristyksiin sekä bitumikermien liimaukseen.

### Käsittely ja varastointi

Bitumi on normaalilämpötiloissa jähmeä aine. Kuumennetaan käyttöön otettaessa käsittelylämpötilaan tarkoitukseen soveltuvassa bitumipadassa. Pitkäaikaista kuumentamista on vältettävä, eikä tuotetta saa ylikuumentaa etteivät ominaisuuksien heikkene. Bitumilavat on varastoitava lämpimänä aikana varjossa ja suojassa auringolta.

# Kerabit

---

## Ympäristö

Bitumi ei ole ympäristölle vaarallista. Pienet kiinteät jätteet voidaan viedä kaatopaikalle. Suurien määrien kohdalla on käännyttävä kunnallisten viranomaisten puoleen.