

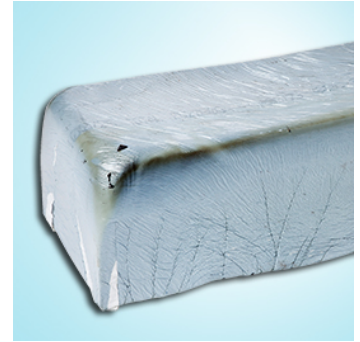
Kerabit

Kerabit Harkkobitumi BIP 95/35

Päivitetty 15.6.2021 Tulostettu 27.7.2024

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

Tuote on hyväksytty käytettäväksi Joutsenmerkityissä rakennuksissa.



Tekniset tiedot

| | |
|----------------------------|--|
| Valmistaja / Valmistuttaja | Nordic Waterproofing Oy, Lohjan tehdas |
| Alkuperämaa | Saksa |
| Menekki | 1,0 - 2,0 kg / m ² |
| 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 ³ |
| 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.

Ympäristö

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