

## LAIPPAPOLAR

Kumibituminen LaippaPolar on molemmilta pinoilta hitsattava läpivientien eristyskermi. Kermi on vahvistettu kumibitumilla kyllästetyllä lasikuitutukikerroksella (100 g/m<sup>2</sup>). Yläpuolelta kermi päällystetty harsolla ja alapuolelta hitsausmassalla, jota suojaa ohut muovikalvo. Metrin levyisen kermin lisäksi on saatavilla LaippaPolar-kaista, joka on tiivistyskaista Viherkaton räystäspeltti RST ja Tippapeltti RST välisen liitoksen tiivistämiseen.

## STANDARDIT

EN 13707 Vedeneristyskermit. Kattojen bitumiset vedeneristyskermit. Määritelmät ja ominaisuudet

EN 13969 Vedeneristyskermit. Bitumiset kosteuseristeet mukaan lukien perustusten bitumiset vedenpaine-eristeet. Määritelmät ja ominaisuudet

## TUOTETIEDOT

Rullakoko	1 x 8 m (8 m <sup>2</sup> )	0,25 x 8 m (2 m <sup>2</sup> )
Rullan paino	31,6 kg	7,9 kg
Kermin paksuus	n. 3,2 mm	n. 3,2 mm
Rll/lava	30 kpl	120 kpl

## PAKKAUS

Kermit on rullattu paperiseen kääreeseen kartonkisen hylsyn ympärille. Kuormalavalle on asetettu 30 / 120 rullaa pystyasentoon ja lava on peitetty muovisella suojahupulla. Täyden lavan paino on n. 1000 kg. Rullaan on kiinnitetty etiketti, josta löytyvät tuotteen tuotantoerätiedot.

## VARASTOINTI

Rullat on kuljetettava ja varastoitava tukevalla alustalla pystyasennossa. Suojattava kuljetuksen ja ulkoarastoinnin ajaksi lialta, kosteudelta ja mekaanisilta vaurioilta. Käsiteltävä varoen. Ei saa pinota päällekkäin.

## HÄVITTÄMINEN

Tuote ei sisällä terveydelle haitallisia aineita. Hävitetään bitumi-/kattohuopajätteenä tai sekajätteenä riippuen kunnan ohjeistuksesta.

## VALMISTAJA

BMI Suomi Oy  
Läntinen teollisuuskatu 13  
02920 Espoo

## ALKUPERÄMAA

Suomi

Kaikki tässä tuoteselosteessa esitetyt mitat ja tekniset tiedot ovat ohjeellisia. Lue myös tuotteen asennusohjeet. Pidätämme oikeuden muuttaa tätä asiakirjaa tarpeen mukaan.

