

SUORITUSTASOILMOITUS
No. CPR-0001C

1. Tuotetyyppi: Joule KB2
2. Käyttötarkoitus: Teiden, lentokenttien ja muiden päällystettyjen alueiden rakentaminen ja kunnossapito.
3. Valmistajan nimi ja osoite:

Bitumen Sealings Oy,
Peltopolku 2, 03400 Vihti

4.

5. Suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä: EN14023, Järjestelmä 2+

6a. *Inspecta Sertifiointi Oy*, ilmoitettulaitos no. 0416, suoritti tuotannon ja tehtaan sisäisen laadunvalvonnan alkutarkastuksen sekä suorittaa tehtaan sisäisen laadunvalvonnan jatkuvaa valvontaa ja antoi tehtaan laadunvalvonnan vaatimustenmukaisuustodistuksen.

7. Ilmoitetut suoritustasot

Perusominaisuudet	Suoritustaso	luokka	Yhdenmukaiset tekniset asiakirjat
Tunkeuma 25°C	40 ... 100 1/10 mm	5	EN 14023:2010
Pehmennemispiste	≥ 80 °C	2	
Voimavenymä 10°C	≥ 2 J/cm ²	6	
Fraass murtumispiste	≤ - 22 °C	10	
Palautuma 10°C	≥ 75 %	2	

8. Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso on ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Timo Forsman toimitusjohtaja

30.10.2018 Vihti

CE

0416

Bitumen Sealings Oy
Peltopolku 2, 03400 Vihti

17

CPR-0001b

EN 14023

Kumibitumi: PMB 40/100-80
Joule KB2

Tunkeuma 25°C	40 ... 100 1/10 mm	lk 5
Pehmennemispiste	≥ 80 °C	lk 2
Voimavenymä 10°C	≥ 2 J/cm²	lk 6
Fraass murtumispiste	≤ - 22 °C	lk 10
Palautuma 10°C	≥ 75 %	lk 2