

Eksploatacinių Savybių Deklaracija

ABL004CPR

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

Homeseal LDS 0.04

2. Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal CPR 11 straipsnio 4 dalį:

Žiūrėti produkto etiketę

3. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:

EN 13859-1: Lanksčiosios hidroizoliacinės juostos. Apatinių sluoksnių apibrėžtys ir charakteristikos. 1 dalis: Apatiniai nevientisų stogo dangų sluoksniai.

EN 13859-2: Lanksčiosios hidroizoliacinės juostos. Apatinių sluoksnių apibrėžtys ir charakteristikos. 2 dalis: Apatiniai sienų dangų sluoksniai.

4. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal STR 11 straipsnio 5 dalį:

**Knauf Insulation
Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen,
Deutschland (Vokietija).
www.knaufinsulation.com
Kontaktinis adresas: dop@knaufinsulation.com**

5. Kai taikytina, igaliotojo atstovo pavadinimas ir adresas:

Netaikoma.

6. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede:

- **Sistema 3**

7. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju:

Notifikuota sertifikavimo įstaiga, identifikacinis numeris – Nr. 0799 (sąveika su ugnimi); Nr. 0799 (vandens ir vandens garų pralaidumas); Nr. 1390 (sąveikos su ugnimi, bei vandens ir vandens garų pralaidumas) atliktas sertifikavimas pagal 3 eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistemą.

8. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis įvertinimas, atveju:

Netaikoma

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės.

Darnioji techninė specifikacija EN 13984

Lentelė:

Savybė	Reikšmė	Vienetas	Metodas
Vieneto masė	150 ± 7	g/m ²	EN 1849-2
Atsparumas ugniai	E		EN 13501-1
Eksploatavimo diapazonas	-40/+80	°C	-
Atsparumas vandeniui	W1	-	EN 1928
Vandens garų pralaidumas (Sd)	0,04	m	EN 1931
Vandens stulpo aukštis	4	m	EN 20811
Atsparumas tempimui MD	250 ± 30	N/5cm	EN 12311-2
Prailgėjimas prie didžiausio tempimo MD	50 ± 15	%	EN 12311-2
Atsparumas tempimui XD	200 ± 30	N/5cm	EN 12311-2
Prailgėjimas prie didžiausio tempimo XD	30 ± 15	%	EN 12311-2
Atsparumas plyšimui (vinims) MD	160 ± 30	N	EN 12310-1
Atsparumas plyšimui (vinims) XD	190 ± 30	N	EN 12310-1
Atsparumas UV spinduliams	4	mėn.	
Savybės po dirbtinio sendinimo:			
Atsparumas vandeniui	W1	-	EN 1928
Atsparumas tempimui MD	< 15	%	EN 12311-1
Prailgėjimas prie didžiausio tempimo MD	< 15	%	EN 12311-1
Atsparumas tempimui XD	< 15	%	EN 12311-1
Prailgėjimas prie didžiausio tempimo XD	< 15	%	EN 12311-1
Rulono ilgis	50	m	EN 1848-2
Rulono plotis	1,5	m	EN 1848-2
Kiekis rulone	75	m ²	EN 1848-2

MD – išilgine kryptimi
XD – skersine kryptimi

10. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes.

Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):

Simbach 30/06/2013
(vieta ir data)

Techninio skyriaus vadovas
(vardas, pavardė ir pareigos)

i. V. Armin Weissmueller

