

## EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

### BB-Windshield

- Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:  
**Windshield**
- Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 4 dalį:  
**Vėjo izoliacinė plėvelė Windshield (nurodyta ant pakuotės ar pažymėta ant produkto)**
- Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:  
**EN 13859-2: Lanksčiosios hidroizoliacinės juostos.**  
**Apatinių sluoksnių apibrėžtys ir charakteristikos. 2 dalis: Apatiniai sienų dangos sluoksniai.**  
**Vėjo izoliacinė plėvelė, naudojama vertikalioms konstrukcijoms, montuojama tiesiai ant apšiltinimo medžiagos.**
- Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį:  
**UAB Baltijos Brasta, Palemono g. 7B, LT-52158 Kaunas**
- Kai taikytina, įgaliojotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima 12 straipsnio 2 dalyje nurodytas užduotis, pavadinimas ir kontaktinis adresas:  
-
- Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede:  
**sistema 4**
- Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju:  
**Netaikoma**
- Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis įvertinimas, atveju:  
**Netaikoma**
- Deklaruojamos eksploatacinės savybės  
**Darnioji techninė specifikacija EN 13859-2:2010**

Savybė	Esminės charakteristikos		Eksploatacinės savybės		
	Metodas	Vienetas	Nominali	Min.	Max.
Vandens garų pralaidumas (Sd)	EN 12572 (C)	m	0,02	-20%	+20%
Lankstumas žemose temperatūrose	EN 1109	°C	-20	-	-
Atsparumas vandeniui	EN 1928	klasė	W2	-	-
Atsparumas ugniai	EN 13501	klasė	F	-	-
Atsparumas tempimui (MD)	EN 12311-2	N/50mm	200	-20	+20
Atsparumas tempimui (CMD)	EN 12311-2	N/50mm	210	-25	+25
Prailgėjimas prie didžiausio tempimo (MD)	EN 12311-2	%	20	-15	+15
Prailgėjimas prie didžiausio tempimo (CMD)	EN 12311-2	%	20	-10	+10
Atsparumas plėšimui (vinims) (MD)	EN 12310-2	N	55	-10	+10
Atsparumas plėšimui (vinims) (CMD)	EN 12310-2	N	50	-10	+10
<b>Pokytis po dirbtino sendinimo:</b>	EN 13859	Pokytis			
Atsparumas vandeniui		klasė	W2	-	-
Atsparumas tempimui (MD)		%	< 20	-	-
Prailgėjimas prie didžiausio tempimo (MD)		%	< 20	-	-
Atsparumas tempimui (CMD)		%	< 30	-	-
Prailgėjimas prie didžiausio tempimo (CMD)		%	< 30	-	-
<b>Papildomi duomenys</b>					
Vienetinio ploto masė	EN 1849	g/m <sup>2</sup>	100	-10%	+10%
Rulono ilgis	EN 1848	m	50	-0,5%	+0,5%
Rulono plotis	EN 1848	m	1,5	-0,5%	+0,5%

MD – išilgine kryptimi; CMD – skersine kryptimi.

- 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.

**Kaunas, 2013-07-01**  
Projekto vadovas

Saulius Pupius


