

**EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA****No: BFX**

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: **BFX**
2. Paredzētais izmantojums: Ūdens tvaika kontroles slāņi
3. Ražotājs: **VELUX A/S, Ådalsvej 99, DK-2970 Hørsholm, [www.velux.com](http://www.velux.com)**
5. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes (AVCP) sistēma(-as): Sistēma 3
6. Saskaņotais standarts: EN 13859-1:2010, Paziņotā(-ās) iestāde(-es): 0338
7. Deklarētās eksploatācijas īpašības:

Svarīgākās īpašības	Veiktspēja	§	NB #
Degamība	klase E	4.3.1	0338
Izturība pret ūdens iespiešanos		4.3.2	0338
- pirms mākslīgās vecināšanas	klase W1		
- pēc mākslīgās vecināšanas	klase W1		
Stiepes izturība garenvirzienā		4.3.4	0338
- pirms mākslīgās vecināšanas	200 N/50 mm		
- pēc mākslīgās vecināšanas	120 N/50 mm		
Stiepes izturība šķērsvirzienā		4.3.4	0338
- pirms mākslīgās vecināšanas	200 N/50 mm		
- pēc mākslīgās vecināšanas	120 N/50 mm		
Pagarinājums garenvirzienā		4.3.4	-
- pirms mākslīgās vecināšanas	NPD		
- pēc mākslīgās vecināšanas	NPD		
Pagarinājums šķērsvirzienā		4.3.4	-
- pirms mākslīgās vecināšanas	NPD		
- pēc mākslīgās vecināšanas	NPD		
Izturība pret plīsumiem		4.3.5	-
- Garenvirziens	NPD		
- Šķērsvirziens	NPD		
Elastība zemā temperatūrā (lokanums)	NPD	4.3.7	-
Mākslīgās vecināšanas norise		4.3.8	-
- Izturība pret ūdens iespiešanos	NPD		
- Stiepes izturība/plīšanas pretestība	NPD		

8. Iepriekš norādītā izstrādājuma eksploatācijas īpašības atbilst deklarēto eksploatācijas īpašību kopumam. Šī eksploatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.:



Klaus Lorentzen, Vice President

Ådalsvej 99, DK 2970 – Hørsholm, 2022-31-08

 <b>Ūdens tvaika kontroles slāņi</b> <b>BFX</b>		<b>Saskaņota tehniskā</b> <b>specifikācija</b> <b>EN 13859-1:2010</b>	
Degamība:	klase E	4.3.1	0338
Izturība pret ūdens iespiešanos: - pirms mākslīgās vecināšanas - pēc mākslīgās vecināšanas	klase W1 klase W1	4.3.2	0338
Stiepes izturība garenvirzienā: - pirms mākslīgās vecināšanas - pēc mākslīgās vecināšanas	200 N/50 mm 120 N/50 mm	4.3.4	0338
Stiepes izturība šķērsvirzienā: - pirms mākslīgās vecināšanas - pēc mākslīgās vecināšanas	200 N/50 mm 120 N/50 mm	4.3.4	0338
Pagarinājums garenvirzienā: - pirms mākslīgās vecināšanas - pēc mākslīgās vecināšanas	NPD NPD	4.3.4	-
Pagarinājums šķērsvirzienā: - pirms mākslīgās vecināšanas - pēc mākslīgās vecināšanas	NPD NPD	4.3.4	-
Izturība pret plīsumiem: - Garenvirziens - Šķērsvirziens	NPD NPD	4.3.5	-
Elastība zemā temperatūrā (lokanums)	NPD	4.3.7	-
Mākslīgās vecināšanas norise - Izturība pret ūdens iespiešanos - Stiepes izturība/plīšanas pretestība	NPD NPD	4.3.8	-