



**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE No: BFX**

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **BFX**
2. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:  
**Membrane flessibili per i sottostrati dei tetti**
3. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:  
**VELUX A/S, Ådalsvej 99, DK-2970 Hørsholm, [www.velux.com](http://www.velux.com)**
4. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2:  
**Non applicabile**
5. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:  
**Sistema 3**
6. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata **EN 13859-1:2014**:
  - i. **BTTG (0338)** ha effettuato prove di tipo per la seguente caratteristica essenziale: **Reazione al fuoco** secondo il sistema 3 e rilasciata relazione di prova
7. Prestazione dichiarata:

<b>Caratteristiche essenziali</b>	<b>Prestazione</b>	<b>§</b>	<b>NB #</b>
Reazione al fuoco:	classe di E	4.3.1	0338
Resistenza alla penetrazione dell'acqua: - prima dell'invecchiamento artificiale - dopo l'invecchiamento artificiale	classe di W1 classe di W1	4.3.2	0338
Resistenza alla trazione in direzione longitudinale: - prima dell'invecchiamento artificiale - dopo l'invecchiamento artificiale	200 N/50 mm 120 N/50 mm	4.3.4	0338
Resistenza alla trazione in direzione trasversale: - prima dell'invecchiamento artificiale - dopo l'invecchiamento artificiale	200 N/50 mm 120 N/50 mm	4.3.4	0338
Allungamento longitudinale: - prima dell'invecchiamento artificiale - dopo l'invecchiamento artificiale	NPD NPD	4.3.4	-




**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

Allungamento trasversale: - prima dell'invecchiamento artificiale - dopo l'invecchiamento artificiale	NPD NPD	4.3.4	-
Resistenza alla lacerazione: - Longitudinale - Trasversale	NPD NPD	4.3.5	-
Flessibilità alle basse temperature (piegabilità)	NPD	4.3.7	-
Comportamento di invecchiamento artificiale riguardante: - Resistenza alla penetrazione dell'acqua - Resistenza alla trazione	NPD NPD	4.3.8	-

8. Qualora sia stata usata la documentazione tecnica specifica, ai sensi dell'articolo 37 o 38, i requisiti cui il prodotto risponde:: **Non applicabile**

Firmato a nome e per conto di:

Klaus Lorentzen, Vice President, Product Development  
Ådalsvej 99, DK 2970 – Hørsholm, 2017-01-01

 <b>Membrane flessibili per i sottostrati dei tetti: BFX</b>		<b>Specifica tecnica armonizzata: EN 13859-1:2014</b>	
Reazione al fuoco:	classe di E	4.3.1	0338
Resistenza alla penetrazione dell'acqua: - prima dell'invecchiamento artificiale - dopo l'invecchiamento artificiale	classe di W1 classe di W1	4.3.2	0338
Resistenza alla trazione in direzione longitudinale: - prima dell'invecchiamento artificiale - dopo l'invecchiamento artificiale	200 N/50 mm 120 N/50 mm	4.3.4	0338
Resistenza alla trazione in direzione trasversale: - prima dell'invecchiamento artificiale - dopo l'invecchiamento artificiale	200 N/50 mm 120 N/50 mm	4.3.4	0338
Allungamento longitudinale: - prima dell'invecchiamento artificiale - dopo l'invecchiamento artificiale	NPD NPD	4.3.4	-
Allungamento trasversale: - prima dell'invecchiamento artificiale - dopo l'invecchiamento artificiale	NPD NPD	4.3.4	-
Resistenza alla lacerazione: - Longitudinale - Trasversale	NPD NPD	4.3.5	-
Flessibilità alle basse temperature (piegabilità)	NPD	4.3.7	-
Comportamento di invecchiamento artificiale riguardante: - Resistenza alla penetrazione dell'acqua - Resistenza alla trazione	NPD NPD	4.3.8	-