



IZJAVA O SVOJSTVIMA No: BGX

1. Jedinstvena identifikacijska oznaka tipa proizvoda: **BGX**
2. Namjeravana uporaba ili uporabe građevnog proizvoda, u skladu s primjenjivim usklađenim tehničkim specifikacijama, kako je predvidio proizvođač:
Toplinska izolacija objekata
3. Ime, registrirani trgovački naziv ili registrirana trgovačka oznaka i kontaktna adresa proizvođača, kako je potrebno sukladno članku 11. stavku 5.:
VELUX A/S, Ådalsvej 99, DK-2970 Hørsholm, www.velux.com
4. Prema potrebi, ime i kontaktna adresa ovlaštenog predstavnika čije ovlaštenje obuhvaća zadatke pobliže označene u članku 12. stavku 2.:
Nije primjenjivo
5. Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stabilnosti svojstava građevnog proizvoda, kako je utvrđeno u Prilogu V.:
Sustav 3
6. U slučaju Izjave o svojstvima u vezi s građevnim proizvodom obuhvaćenim usklađenom normom **EN 13165:2012+A1:2015**:
 - i. **FIW München**
 - ii. provedeno je ispitivanje tipa glede sljedeće bitne karakteristike: **Toplinska vodljivost, Reakcija na vatru** sukladno sustavu 3 i izdano je izvješće o ispitivanju
7. Objavljeno svojstvo:

Bitne karakteristike	Svojstva	§	NB #
Otpornost na toplinu: - Otpornost na toplinu - Toplinska vodljivost - Debljina	NPD 0.044 W/(m·K) NPD NPD	4.2.1+4.2.3	0751
Reakcija na vatru	klasa E	4.2.6	0751
Izdržljivost reakcije na vatru na toplinu, vremenske uvjete, starenje/habanje	NPD	4.2.1-4.3.3	-
Izdržljivost tlačne čvrstoće na starenje/habanje	NPD	4.2.1-4.3.3 +Annex C	-
Tlačna čvrstoća	NPD	4.3.4	-
Snaga rastezanja / fleksibilnost	NPD	4.3.5	-
Izdržljivost tlačne čvrstoće na starenje/habanje	NPD	4.3.6	-
Propustljivost vode	NPD	4.3.7.1-4.3.8	-

IZJAVA O SVOJSTVIMA



Propustljivost vodene pare	NPD	4.3.9	-
Indeks apsorpcije zvuka	NPD	4.3.10	-
Otpuštanje opasnih tvari u zatvoreno okruženje	NPD	4.3.11	-
Kontinuirano žarno izgaranje	NPD	4.3.13	-

8. U slučaju kada je sukladno članku 37. ili 38. upotrijebljena specifična tehnička dokumentacija, zahtjevi s kojima je proizvod usklađen: **Nije primjenjivo**

Za i u ime proizvođača potpisao/la:

A handwritten signature in black ink, appearing to be "Klaus Lorentzen".

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



 Toplinska izolacija objekata: BGX 01BG01		Usklađena tehnička specifikacija: EN 13165:2012+A1:2015	
Bitne karakteristike	Svojstva	§	NB #
Otpornost na toplinu: - Otpornost na toplinu - Toplinska vodljivost - Debljina	NPD 0.044 W/(m·K) NPD NPD	4.2.1+4.2.3	0751
Reakcija na vatru	klasa E	4.2.6	0751
Izdržljivost reakcije na vatru na toplinu, vremenske uvjete, starenje/habanje	NPD	4.2.1-4.3.3	-
Izdržljivost tlačne čvrstoće na starenje/habanje	NPD	4.2.1-4.3.3 +Annex C	-
Tlačna čvrstoća	NPD	4.3.4	-
Snaga rastezanja / fleksibilnost	NPD	4.3.5	-
Izdržljivost tlačne čvrstoće na starenje/habanje	NPD	4.3.6	-
Propustljivost vode	NPD	4.3.7.1-4.3.8	-
Propustljivost vodene pare	NPD	4.3.9	-
Indeks apsorpcije zvuka	NPD	4.3.10	-
Otpuštanje opasnih tvari u zatvoreno okruženje	NPD	4.3.11	-
Kontinuirano žarno izgaranje	NPD	4.3.13	-