

IZJAVA O LASTNOSTIH

No: BDX

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda: **BDX**
2. Predvidena uporaba: Toplotna izolacija v zgradbah
3. Proizvajalec: **VELUX A/S, Ådalsvej 99, DK-2970 Hørsholm, www.velux.com**
5. Sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti: Sistem
6. Harmonizirani standard: EN 16069:2012+A1:2015, Priglašeni organi: 0761, 1004


7. Navedena lastnost:

Bistvene značilnosti	Lastnosti	§	NB*
Odziv na ogenj	E	4.2.6	0761
Izpust nevarnih snovi v notranje okolje	npd	4.3.13	
Indeks akustične absorpcije	npd	4.3.11	
Neposredna izolirnost pred zvokom v zraku	npd	4.3.9	
Neprekinjeno izgorevanje s tlenjem	npd	4.3.15	
Toplotna odpornost	λ_D : 0.039 W/(m·K)	4.2.1+4.2.3	1004
Prepustnost za vodo	npd	4.3.7.1+4.3.7.2	
Prepustnost za vodno paro	npd	4.3.8	
Tlačna trdnost	npd	4.3.3-3.3.6	
Trajnost požarne odpornosti glede na vročino, vremenske vplive, staranje/razgradnjo	npd	4.2.7	
Trajnost toplotne odpornosti glede na vročino, vremenske vplive, staranje/razgradnjo	npd	4.2.1+4.2.7	
Trajnost tlačne trdnosti glede na staranje/razgradnjo	npd	4.3.6	
lastnost ni določena			
* Priglašeni organi: http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/nando/			

8. Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.



Klaus Lorentzen, Vice President, Global Care & Cost
Ådalsvej 99, DK 2970 – Hørsholm, 2019-01-01

 13		BDX Toplotna izolacija v zgradbah		Harmonizirani standard: EN 16069:2012+A1:2015	
Bistvene značilnosti	Lastnosti	§	NB #		
Odziv na ogenj	E	4.2.6	0761		
Izpust nevarnih snovi v notranje okolje	npd	4.3.13			
Indeks akustične absorpcije	npd	4.3.11			
Direct airborne sound insulation index	npd	4.3.9			
Neprekinjeno izgorevanje s tlenjem	npd	4.3.15			
Toplotna odpornost	λ_D : 0.039 W/(m·K)	4.2.1+4.2.3	1004		
Prepustnost za vodo	npd	4.3.7.1+4.3.7.2			
Prepustnost za vodno paro	npd	4.3.8			
Tlačna trdnost	npd	4.3.3-3.3.6			
Trajnost požarne odpornosti glede na vročino, vremenske vplive, staranje/razgradnjo	npd	4.2.7			
Durability of thermal resistance against heat, weathering, ageing/degradation	npd	4.2.1+4.2.7			
Trajnost tlačne trdnosti glede na staranje/razgradnjo	npd	4.3.6			