

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

No: BDX


1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **BDX**
2. Zamýšľané použitie/použitia: Tepelná izolácia v budovách
3. Výrobca: **VELUX A/S, Ådalsvej 99, DK-2970 Hørsholm, www.velux.com**
5. Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov: Systém 3
6. Harmonizovaná norma: EN 16069:2012+A1:2015, Notifikovaný(-é) subjekt(-y): 0761, 1004
7. Deklarované parametre:

Základné charakteristiky	Parametre	§	NB*
Reakcia na požiar	E	4.2.6	0761
Vypúšťanie nebezpečných látok do vnútorného prostredia	npd	4.3.13	
Index zvukovej pohltivosti	npd	4.3.11	
Index izolácie voči priamemu vzduchom prenášanému zvuku	npd	4.3.9	
Nepretržité horenie plameňa	npd	4.3.15	
Tepelný odpor	λ_D : 0.039 W/(m·K)	4.2.1+4.2.3	1004
Priepustnosť vody	npd	4.3.7.1+4.3.7.2	
Priepustnosť vodnej pary	npd	4.3.8	
Tlaková pevnosť	npd	4.3.3-3.3.6	
Odolnosť a reakcia na teplo spôsobené ohňom, opotrebovanie, starnutie/rozklad	npd	4.2.7	
Odolnosť voči teplu, opotrebovaniu, starnutiu/rozkladu	npd	4.2.1+4.2.7	
Odolnosť tlakovej pevnosti voči starnutiu/rozkladu	npd	4.3.6	
NPD: No Performance Determined - nie sú určené parametre			
* Notifikovaný(-é) subjekt(-y): http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/nando/			

8. Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovanych parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.



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

 13		BDX Tepelná izolácia v budovách		Harmonizovaná norma: EN 16069:2012+A1:2015	
Základné charakteristiky	Parametre	§	NB #		
Reakcia na požiar	E	4.2.6	0761		
Vypúšťanie nebezpečných látok do vnútorného prostredia	npd	4.3.13			
Index zvukovej pohltivosti	npd	4.3.11			
Index izolácie voči priamemu vzduchom prenášanému zvuku	npd	4.3.9			
Nepretržité horenie plameňa	npd	4.3.15			
Tepelný odpor	λ_D : 0.039 W/(m·K)	4.2.1+4.2.3	1004		
Priepustnosť vody	npd	4.3.7.1+4.3.7.2			
Priepustnosť vodnej pary	npd	4.3.8			
Tlaková pevnosť	npd	4.3.3-3.3.6			
Odolnosť a reakcia na teplo spôsobené ohňom, opotrebovanie, starnutie/rozklad	npd	4.2.7			
Odolnosť voči teplu, opotrebovaniu, starnutiu/rozkladu	npd	4.2.1+4.2.7			
Odolnosť tlakovej pevnosti voči starnutiu/rozkladu	npd	4.3.6			