

PRESTANDEDEKLARATION

No: BDX


1. Produkttypens unika identifikationskod: **BDX**
2. Avsedd användning/avsedda användningar: Värmeisolering i byggnader
3. Tillverkare: **VELUX A/S, Ådalsvej 99, DK-2970 Hørsholm, www.velux.com**
5. System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda: System 3
6. Harmoniserad standard: EN 16069:2012+A1:2015, Anmält/anmälda organ: 0761, 1004
7. Angiven prestanda:

Väsentliga egenskaper	Prestanda	§	NB*
Reaktion vid brandpåverkan	E	4.2.6	0761
Frisättning av farliga ämnen i inomhusmiljön	npd	4.3.13	
Index för akustisk absorption	npd	4.3.11	
Index för luftljudsisolering	npd	4.3.9	
Kontinuerlig glödbrand	npd	4.3.15	
Termisk resistans	λ_D : 0.039 W/(m·K)	4.2.1+4.2.3	1004
Vattenpermeabilitet	npd	4.3.7.1+4.3.7.2	
Permeabilitet för vattenånga	npd	4.3.8	
Tryckhållfasthet	npd	4.3.3-3.3.6	
Brandtekniskt beteende, hållbarhet gentemot värme, slitage, åldring/nedbrytning	npd	4.2.7	
Termisk resistans, hållbarhet gentemot åldring/nedbrytning	npd	4.2.1+4.2.7	
Tryckhållfasthet, hållbarhet gentemot åldring/nedbrytning	npd	4.3.6	
NPD: No Performance Determined - ingen prestanda fastställd			
* Anmält/anmälda organ: http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/nando/			

8. Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.



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

 13		BDX Värmeisolering i byggnader		Harmoniserad standard: EN 16069:2012+A1:2015	
Väsentliga egenskaper	Prestanda	§	NB #		
Reaktion vid brandpåverkan	E	4.2.6	0761		
Frisättning av farliga ämnen i inomhusmiljön	npd	4.3.13			
Index för akustisk absorption	npd	4.3.11			
Index för luftljudsisolering	npd	4.3.9			
Kontinuerlig glödbrand	npd	4.3.15			
Termisk resistans	λ_D : 0.039 W/(m·K)	4.2.1+4.2.3	1004		
Vattenpermeabilitet	npd	4.3.7.1+4.3.7.2			
Permeabilitet för vattenånga	npd	4.3.8			
Tryckhållfasthet	npd	4.3.3-3.3.6			
Brandtekniskt beteende, hållbarhet gentemot värme, slitage, åldring/nedbrytning	npd	4.2.7			
Termisk resistans, hållbarhet gentemot åldring/nedbrytning	npd	4.2.1+4.2.7			
Tryckhållfasthet, hållbarhet gentemot åldring/nedbrytning	npd	4.3.6			