

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 3
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 | |
| NPD: No Performance Determined - 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 | | | |
| 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 | | | |