

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

No: BDX

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: BDX
2. Zamýšlené/zamýšlená použití: Tepelná izolace v budovách
3. Výrobce: VELUX A/S, Ådalsvej 99, DK-2970 Hørsholm, www.velux.com
5. Systém/systémy POSV: Systém
6. Harmonizovaná norma: EN 16069:2012+A1:2015, Oznamovaný subjekt/oznamované subjekty: 0761, 1004


7. Deklarovaná vlastnost:

| Základní charakteristiky | Vlastnost | § | NB* |
|---|-----------------------------|-----------------|------|
| Reakce na oheň | E | 4.2.6 | 0761 |
| Uvolňování nebezpečných látek do vnitřního prostředí | npd | 4.3.13 | |
| Index absorpce zvuku | npd | 4.3.11 | |
| Index izolace vůči přímému zvuku přenášenému vzduchem | npd | 4.3.9 | |
| Nepřetržitě hoření plamene | npd | 4.3.15 | |
| Tepelný odpor | λ_D : 0.039 W/(m·K) | 4.2.1+4.2.3 | 1004 |
| Propustnost pro vodu | npd | 4.3.7.1+4.3.7.2 | |
| Propustnost vodní páry | npd | 4.3.8 | |
| Pevnost v tlaku | npd | 4.3.3-3.3.6 | |
| Odolnost reakce na oheň vůči teplu, zvětrávání, stárnutí/zhoršení vlastností | npd | 4.2.7 | |
| Tepelná odolnost vůči teplu, zvětrávání, stárnutí/zhoršení vlastností | npd | 4.2.1+4.2.7 | |
| Odolnost pevnosti v tlaku vůči stárnutí/zhoršení vlastností | npd | 4.3.6 | |
| NPD: No Performance Determined - žádná vlastnost není stanovena | | | |
| * Oznamovaný subjekt/oznamované subjekty: http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/nando/ | | | |

8. Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.



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

| | | | | | |
|---|-----------------------------|--|-------------|--|--|
|  13 | | BDX Tepelná izolace v budovách | | Harmonizovaná norma: EN 16069:2012+A1:2015 | |
| Základní charakteristiky | Vlastnost | § | NB # | | |
| Reakce na oheň | E | 4.2.6 | 0761 | | |
| Uvolňování nebezpečných látek do vnitřního prostředí | npd | 4.3.13 | | | |
| Index absorpce zvuku | npd | 4.3.11 | | | |
| Direct airborne sound insulation index | npd | 4.3.9 | | | |
| Nepřetržitě hoření plamene | npd | 4.3.15 | | | |
| Tepelný odpor | λ_D : 0.039 W/(m·K) | 4.2.1+4.2.3 | 1004 | | |
| Propustnost pro vodu | npd | 4.3.7.1+4.3.7.2 | | | |
| Propustnost vodní páry | npd | 4.3.8 | | | |
| Pevnost v tlaku | npd | 4.3.3-3.3.6 | | | |
| Odolnost reakce na oheň vůči teplu, zvětrávání, stárnutí/zhoršení vlastností | npd | 4.2.7 | | | |
| Durability of thermal resistance against heat, weathering, ageing/degradation | npd | 4.2.1+4.2.7 | | | |
| Odolnost pevnosti v tlaku vůči stárnutí/zhoršení vlastností | npd | 4.3.6 | | | |