



## TELJESÍTMÉNY-NYILATKOZAT

A nyilatkozat száma: **W4-FEF-300**

- A terméktípus egyedi azonosítókódja:  
**W4-FEF-003**
- Típus-, tétel- vagy sorozatszám, vagy bármilyen más elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdése értelmében:  
**Insul Roll**  
Tételszám vagy sorozatszám a címkén szerepel
- Az építési termék gyártó által meghatározott rendeltetésszerű használata a vonatkozó harmonizált műszaki specifikációnak megfelelően:  
**Épület-felszerelések és ipari szerelvények hőszigetelésére szolgáló termékek**
- A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:  
**nmc Polska Sp. z o.o. ul. Pyskowicka 15, 41-807**
- Adott esetben annak a meghatározott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízás körébe tartoznak a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott  
**Nem alkalmazható**
- Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben foglaltak szerinti rendszer vagy rendszerek:  
**1+3**
- Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékek esetén (Notifikált szervezet, feladatok, jelentések):  
**COBR PIB - NB 1486 - 91/12, 176/12/496/M-2, 176/12/M-2/AGHP, IMBIGS: NB1454: 61/14/122/M-2**  
**COBR PIB - NB 1486 - 176/12/M-2/AHFM, 176/12/M-2/O/GI, 1486-CPD-0269**  
**FIW - NB 0751 - L2-36/2012**  
**NMC/R05/13; NMC/R06/13, NMC/R07/13; NMC/R08/13;**  
**ITB-NB 1486 - 00673.1/14/Z00NP; 01922/14/Z00NP**  
**GSH NB 0919-CPR-14 A2 702-R1-FEF.e**
- Deklarált teljesítmény a szerint: **PN-EN 14304+A1:2013-07**  
  
Alapvető jellemzők:  
4.2.1. Hőátteresztő képesség (W/m<sup>2</sup>K)  

Teljesítmény			
-30 °C	0 °C	40 °C	80 °C
0,034	0,036	0,04	0,046

  
4.2.2. Méretek és tűréshatárok  
**a névleges méreteket a címke tartalmazza**  
4.2.3. Méretstabilitás  
4.2.4. Tűzveszélyesség  
**Vastagság** Ø  
**6-50mm :**  
  
4.2.5. Tartóssági jellemzők  
4.3.2. Maximális alkalmazási hőmérséklet  
4.3.3. Minimális alkalmazási hőmérséklet  
4.3.4. Vízfelszívódás  
4.3.5. A vízpára diffúziós ellenállása  
4.3.6. Vízben oldható nyomokban található ionok mennyisége és pH érték  
4.3.7. Szerelvényektől származó zaj átvitele  
4.3.8. Hangelnyelő képesség  
4.3.9. Veszélyes anyagok kibocsátása  
4.3.10. Lángmentes égés  
  
**A tűréshatárokat a termékre vonatkozó szabvány tartalmazza**  
**NPD**  
  
Euró-osztály  
**B-s3, d0**  
  
**NPD**  
**ST(+) +95°C**  
**ST(-) -30°C**  
**WS01**  
**MU 7000**  
**NPD**  
**NPD**  
**NPD**  
**NPD**  
**NPD**
- Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.  
W jelen teljesítmény-nyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.  
A gyártó nevében aláíró személy:

Név és beosztás

**JUSTYNA DZIADZIA**  
Koordinátor eladó és tanúsítás

Kelt: Zabrze, 02-02-2015

