



## EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 1350\_ADDI\_2017-01-02

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

**V3 – W2 – 0.3 MPa –  $\lambda \leq 1.11 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$  – A2-s1,d0 – EN 15284**

2. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:

**Fasadinis dekoratyvus tinkas**

3. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir adresas:

**Knauf Sp. z o. o., ul. Swiatowa 25, 02-229 Warszawa, Lenkija**  
tel. +48 (0) 223695100, faks. +48 (0) 223695102, el. paštas [mail@knauf.pl](mailto:mail@knauf.pl)

4. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo pavadinimas ir adresas:

**Nėra**

5. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos:

**Sistema 3 ir 4**

6. a) Darnioji norma:

**EN 15284:2009**

Notifikuotoji organizacija: **Laboratorija Instytut Ceramiki i Materialow Budowlanych (NB 1487)**

6 b) Europos įvertinimo dokumentas: **netaikoma**/ Europos Techninis įvertinimas: **netaikoma**/

Techninio įvertinimo vieta: **netaikoma** / Notifikuotoji organizacija: **netaikoma**

7. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

<b>Esminės charakteristikos</b>	<b>Eksploatacinės savybės</b>
Vandens garų laidumas	V3
Vandens pralaidumas	W2
Sukibimo stipris	$\geq 0.3 \text{ Mpa}$
Ilgamžiškumas	NPD
Šilumos laidumo koeficientas	$\lambda \leq 1,11 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ , kai P=50% $\lambda \leq 1,21 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ , kai P=90%
Degumo klasė	A2-s1,d0
Pavojingos medžiagos	NPD

8. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 7 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes.

Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 3 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Gamintojo vardu pasirašė:

Jarosław Milewski  
Varšuva, 2017-01-02

  
**KNAUF Sp. z o. o.**  
**Jarosław Milewski**  
Członek Zarządu