


## Vyhlásenie o parametroch

podľa nariadenia (EU) 305/2011, príloha III

**PROFI NIVELLGIPS 35 FLEX**

**Kat. č. 6074**

|   |  |  |  |   |
|---|--|--|--|---|
| 1   | Číslo vyhlásenia o parametroch/ Jedinečný identifikačný kód typu výrobku | <b>00388-CPR-PROFI_NIVELLGIPS 35 FLEX</b>  |  |   |
| 2   | Zamýšľané použitie (použitia)  | <b>Poter zo síranu vápenatého – CA-C35-F8-B3,0 pre interiéry</b><br>Poter zo síranu vápenatého pre interiéry, ktoré podliehajú predpisom na požiaru ochranu  |  |   |
| 3   | Výrobca  | <b>Profibaustoffe CZ, s r.o.</b><br><b>Vídeňská 140/113c</b><br><b>CZ-619 00 Brno</b><br><b>IČ 47912162</b>  | <b>Tel.: +420/511 120 311</b><br><b>Fax: +420/543 213 948</b><br><b>Mail: <a href="mailto:info@profibaustoffe.cz">info@profibaustoffe.cz</a></b>   |   |
| 4   | Splnomocnený zástupca  | <b>Pre predaj v Rakúsku:</b><br>Profibaustoffe Austria GmbH<br>Mistelbacher Straße 70 – 80<br>A-2115 Ernstbrunn<br>Telefon: +43/2576/2320-0<br>Fax: +43/2576/2320-45<br>Mail: mail@profibaustoffe.com  | <b>Pre predaj v Maďarsku:</b><br>Profibaustoffe Hungária Kft.<br>Kandó Kálmán u. 15<br>H-2371 Dabas<br>Tel.: +36/29 562 370<br>Fax: +36/29 562 371<br>Mail: office.hu@profibaustoffe.com |   |
| 5   | Systém (-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov (AVCP):      | <b>systém 4</b>  |  |   |
| 6   | Harmonizovaná Norma  | <b>EN 13813:2002</b>   |  |   |
|   | Notifikované osoby   | <b>nie je relevantné</b>   |  |   |
| 7   | Deklarované parametre  | <b>Podstatné vlastnosti</b>  | <b>Parameter</b>   | <b>Harmonizovaná technická špecifikácia</b> |
|   |  | Reakcia na oheň (trieda euro) a)   | <b>A1<sub>fl</sub></b>   | <b>EN 13813:2002</b>                        |
|   |  | Uvoľňovanie korozívnych látok  | <b>CA</b>  |   |
|   |  | Hodnota pH   | <b>≥ 7</b>   |   |
|   |  | Priepustnosť vodnej pary   | <b>NPD</b>   |   |
|   |  | Pevnosť v tlaku  | <b>C35</b>   |   |
|   |  | Pevnosť v ťahu pri ohybe   | <b>F8</b>  |   |
|   |  | Prídržnosť   | <b>B3,0</b>  |   |
|   |  | Zvuková izolácia   | <b>NPD</b>   |   |
|   |  | Pohltivosť zvuku   | <b>NPD</b>   |   |
|   |  | Tepelný odpor  | <b>NPD</b>   |   |
| Odolnosť proti chemikáliám  | <b>NPD</b>   |  |  |   |
| <b>a) Produkty/materiály, ktorých požiaru ochrana nemusí byť kontrolovaná (podľa zmeneného uznesenia komisie 96/603/EG)</b> |  |  |  |   |
| 8   | Vhodná technická dokumentácia a/ alebo špecifická technická dokumentácia | Parametre uvedeného výrobku sú v zhode so súborom deklarovateľných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EU) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.  |  |   |
|   | Podpísal za a v mene výrobcu   | <p style="text-align: center;"><b>Ing. Luděk Drobek, konateľ</b><br/>(meno, funkcia)</p> <p style="text-align: center;"></p> <p><b>Brno, 22.2. 2023</b><br/>(Miesto a dátum)</p> <p style="text-align: center;">(podpis)</p> |  |   |