


## Vyhlásenie o parametroch

podľa nariadenia (EU) 305/2011, príloha III

**PROFI Haftmörtel 0,6 mm**

**VoP 2851 / 2850**

|  |  |   |  |                         |   |
|--|--|---|--|-------------------------|---|
|  | Vyhlásenie o parametroch č.  | <b>00126-CPR-PROFI Haftmörtel 0,6 mm</b>  |  |                         |   |
| 1  | Identifikačný kód výrobku  | <b>EN 998 - 1</b>   |  |                         |   |
| 2  | Typ, séria, sériové číslo  | <b>Číslo šarže: vid' obal výrobku</b>   |  |                         |   |
| 3  | Účel použitia  | <b>Bežná omieka (GP) – CS VI, pre vnútorné a vonkajšie použitie</b><br>omietka vyrobená v závode pre spracovanie na steny, stĺpy, priečky a stropy                                  |  |                         |   |
| 4  | Meno a kontaktné údaje výrobcu   | <b>Profibaustoffe Austria GmbH</b><br>Mistelbacherstrasse 70 – 80<br>A - 2115 Ernstbrunn  | Tel.: +432 576 232 00<br>Fax: +432 576 2320-45<br>email: mail@profibaustoffe.com |                         |   |
| 5  | Meno a kontaktné údaje splnomocneného zástupcu                             | <b>Profibaustoffe CZ, s.r.o.</b><br>Václavská 140/113c<br>CZ - 619 00 Brno  | Tel.: +420 511 120 311<br>Fax: +420 543 213 948<br>email: info@profibaustoffe.cz |                         |   |
| 6  | Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov výrobku             | <b>system 4</b>   |  |                         |   |
| 7  | Vyhlásenie o parametroch výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma | <b>nie je relevantné</b>  |  |                         |   |
| 8  | Vlastnosti uvedené vo vyhlásení  | <b>Podstatné vlastnosti</b>   |  | <b>Parametre</b>        | <b>Harmonizovaná technická špecifikácia</b><br><br><b>EN 998-1:2010</b> |
|  |  | Reakcia na oheň   | trieda euro  | <b>A1</b>               |   |
|  |  | Kapilárna nasiakavosť   | kategória  | <b>W 0</b>              |   |
|  |  | Priepustnosť vodnej pary  |  | <b>5/20 a)</b>          |   |
|  |  | Prídržnosť; spôsob odtrhnutia   | N/mm <sup>2</sup>  | <b>≥ 0,30; A, B, C</b>  |   |
|  |  | Prídržnosť po zvetraní; spôsob odtrhnutia   |  |                         |   |
|  |  | Tepelná vodivosť/hustota  | W/(m.K)  | <b>0,47 (P=50 %) a)</b> |   |
|  |  | Tepelná vodivosť  |  |                         |   |
|  |  | Trvanlivosť   |  | <b>NPD</b>              |   |
|  |  | Nebezpečné látky  |  | <b>žiadne</b>           |   |
| <b>a) Tabuľková hodnota podľa EN 1745:2002</b> |  |   |  |                         |   |
| 9  | Podpísané za výrobcu a jeho menom  | <br>.....<br><b>Dr. Michael Beier, MBA, konateľ</b><br><br><b>V Ernstbrunnu dňa 22. 5. 2014</b> |  |                         |   |