



## Prohlášení o vlastnostech

č. 03 / 2013

název výrobku: **Mistral omítka**

jedinečný identifikační kód: **Mistral omítka 1,0H, Mistral omítka 1,5H, Mistral omítka 2,0H, Mistral omítka 1,5R, Mistral omítka 2,0R, Mistral omítka 2,5R, Mipa Reibeputz Universal, Mipa Edelputz**

|  |  |
|--|--|
| <b>Zamýšlené použití</b>                       | Vnější pastovitá akrylátová omítka   |
| <b>Výrobce</b>                                 | Mistral paints, s.r.o., Poděbradská 65a, 198 00 Praha 9, www.mistral-paints.cz             |
| <b>Notifikovaná osoba</b>                      | Technický a zkušební ústav stavební Praha s.p., pobočka 0200- České Budějovice, NO č. 1020 |
| <b>Protokol o počáteční zkoušce typu</b>       | Č.1020-CPD-020026579   |
| <b>Posouzení a ověření stálosti vlastností</b> | System 3   |

### Deklarované vlastnosti

| Základní charakteristika         | Vlastnost | harmonizovaná technická specifikace |
|----------------------------------|-----------|-------------------------------------|
| Propustnost pro vodní páru       | V1        | EN 15824:2009                       |
| Permeabilita vody v kapalně fázi | W2        | EN 15824:2009                       |
| Soudržnost                       | ≥ 0,3 MPa | EN 15824:2009                       |
| Trvanlivost                      | NPD       | EN 15824:2009                       |
| Tepelná vodivost                 | NPD       | EN 15824:2009                       |
| Reakce na oheň                   | A2-s1,d0  | EN 15824:2009                       |

Vlastnosti výrobku definovaného v tabulce jsou ve shodě s výše uvedenými vlastnostmi.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v tomto prohlášení.

Praha, 1.7. 2013

ing. Martin Hladůvka  
jednatel společnosti