

1. Jedinečný identifikační kód výrobku:

Jezdec profilu RG

2. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

Prvky konstrukce pro montáž sádkkartonu v budovách

3. Výrobce:

TAMADEX spol. s.r.o., Zbečnick 19, Hronov 549 31, Czech Republic

4. Zplnomocněný zástupce:

Není stanoven

5. Systém, nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků:

Systém 4

6. Harmonizované stavební výrobky:

Norma: ČSN EN 14 195
Oznámený subjekt: TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Číslo oznámeného subjektu: 1020
Protokol číslo: 090-034677

7. Deklarované vlastnosti:

| Vlastnosti | Hodnota | Harmonizovaná technická specifikace |
|-----------------------------|----------|--------------------------------------|
| Vrstva zinku | Z > 100 | EN 10 326; EN 10 327 |
| Reakce na oheň | Třída A1 | EN 13 964 : 2014 EN 14 195 : 2015 |
| Dovolené zatížení | 0,40 kN | |
| Maximální zkoušené zatížení | 1,92 kN | |
| Trvanlivost | Třída B | |
| Nebezpečné látky | NPD | |

8. Vlastnosti výrobků, uvedených v bodech 1. a 2. jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodě 7. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 3.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

V Hronově 4.1.2016

TAMADEX
TAMADEX spol. s r.o., Zbečnick 19, 549 31 Hronov
tel.: 491 481 798, FAX: 491 481 796
IČ: 260 01 853, DIČ: CZ260 01 853

Miroslav Štěpán
jednatel společnosti



PŘÍLOHA číslo 1 k POV

| Kód produktu | Jméno produktu | Dovolené zatížení (kN) | Maximální testované (kN) | Poznámky |
|--------------|---|------------------------|--------------------------|----------|
| TMD-4266 | Jezdec profilu RG 45/18 - Cavalier | 0,40 kN | 1,92 kN | - |
| TMD-0213 | Jezdec profilu RG 45/18 - Cavalier (závit M6) | 0,40 kN | - | |

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

V Hronově 4.1.2016



Miroslav Štěpán
jednatel společnosti

