


PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH 057-10040.1

| | | | |
|-----|--|----------------------------------|------------------------------------|
| 1. | HD – keramický zdící prvek, kategorie I, 240x115x71mm | | |
| 2. | NF 56 Victoria – cihla klinker děrovaná červená reliéf pískovaná | | |
| 3. | Keramický zdící prvek určený pro chráněné a nechráněné zdivo, a také keramický zdící prvek o velké objemové hmotnosti brutto v suchém stavu v chráněném zdivu. | | |
| 4. | <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;">  <div style="text-align: right;"> <p>Výrobce/výrobní závod Röben Polska Sp. z o.o. i Wspólnicy Sp. k. Zakład 1 55-300 Środa Śląska ul. Rakoszycka 2 Tel. 0048/713978100, fax 0048/713978100 www.roben.pl, e-mail: buiro@roben.pl</p> </div> </div> | | |
| 5. | Není dotčeno | | |
| 6. | Systém 2+ | | |
| 7. | Certifikovaný úřad Güteschutz Ziegel e.V., NB č. 0854 provedl prvotní kontrolu výrobního závodu a kontrolu podnikového systému kontroly výrobního procesu a provádí průběžný dozor, vyhodnocení a posouzení vnitřní kontroly výroby podle systému 2+ a na tomto základě vystavila certifikát shody podnikové kontroly výroby č. 0854-CPD-057. | | |
| 8. | Není dotčeno | | |
| 9. | Stanovené vlastnosti: | | |
| | Základní charakteristiky | Užitkové vlastnosti | Harmonizovaná technická norma |
| | Rozměry | Délka/šířka/výška (mm) | 240x115x71 |
| | Odchyly rozměrů: | Střední hodnota | délka+5/-10 Šířka±5 Výška ±3 |
| | | Rozpětí | délka 10 Šířka 6 Výška 4 |
| | Tvar a uspořádání | Nákres c – prvek svisle děrovaný | |
| | Pevnost v tlaku – směr zatížení: kolmo k vodorovné spáře zdiva | Střední hodnota | N/mm ² ≥35 |
| | Vlhkostní roztažnost | mm/m | NPD |
| | Přídržnost: podle EN 998-2 | N/mm ² | Tab. příloha C |
| | Obsah aktivních rozpustných solí | Třída | S2 |
| | Nasákavost vody | Hmotn. % | ≤6 |
| | Reakce na oheň: | Třída | A1 |
| | Faktor propustnosti vodních par | μ | 50/100 |
| | Objemová hmotnost brutto v suchém stavu | kg/m ³ | 1500 |
| | | Třída | D2 |
| | Objemová hmotnost netto v suchém stavu | kg/m ³ | 2300 |
| | | Třída | D2 |
| | Tepelná vodivost | W/mK | NPD |
| | Trvanlivost (Mrazuvzdornost) | Třída | F2 |
| | Nebezpečné látky | Podle přílohy ZA.3 | |
| 10. | <p style="text-align: center;">Vlastnosti výrobku podle článku 1 a 2 odpovídají deklarovaným vlastnostem podle č. 9. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.</p> <p>Środa Śląska , 1. 7. 2013 Matthias Grziwa Technický ředitel</p> | | |