


PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH 057-10100.1

| | | | | |
|-----|--|--|---------------------------------------|----------------------------------|
| 1. | Keramické obkladové pásy tažené, první třídy | | | |
| 2. | Pásy klinker NF PE-UGL EN 14411:2012, příloha B skupina AII _{a-1} Nominální rozměry 24 cm x 7,1 cm, celkové rozměry 240 mm x 71 mm x 14 mm | | | |
| 3. | Obklady vnitřních i venkovních stěn. | | | |
| 4. |  | 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.robent.pl , e-mail: buiro@robent.pl | | |
| 5. | Není dotčeno | | | |
| 6. | Systém 4 | | | |
| 7. | Není dotčeno | | | |
| 8. | Není dotčeno | | | |
| 9. | Stanovené vlastnosti: | | | |
| | Základní charakteristiky | Užitkové vlastnosti | | Harmonizovaná technická norma |
| | Rozměrové odchylky stran (mm) | Délka/šířka | ±1,5% Výška ±2 mm | EN 14411:2012 |
| | Jakost povrchu: | Minimálně 95% pásků nesmí mít viditelné vady, které způsobují zhoršení vzhledu povrchu. | | |
| | Nasákavost vody | Hmotn. % | 3%-6% max. hodnota jednoho pásku 6,5% | |
| | Reakce na oheň: | Třída | A1 | |
| | Odolnost proti teplotnímu šoku | | Splňuje požadavek | |
| | Trvanlivost | | Splňuje požadavek | |
| 10. | Užitkové vlastnosti výrobku uvedeného v bodě 1 a 2 jsou shodné s užitkovými vlastnostmi deklarovanými v bodě 9. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává s výhradní odpovědností výrobce uvedeného v bodě 4. Środa Śląska 01.07.2013 | | | |
| | | Matthias Grziwa Technický ředitel | | |