

Prohlášení o vlastnostech č. 203 ze dne 1. 10. 2014

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:
HMOTA Č. 3 – Klinker parapetní desky
2. Číslo typu, šarže nebo série nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebního výrobku podle čl. 11 odst. 4:
Datum výroby je dané na balení
3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku podle příslušné harmonizované technické specifikace podle předpokladu výrobce:
Pro obklady stěn stavebních objektů
4. Jméno, registrované obchodní jméno nebo zregistrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11, odst. 5:
**KLINKIER PRZYSUCHA S.A.
Skrzyńsko ul. Przemysłowa 56, 26-400 Przysucha**
5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2
netýká se
6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku, jak je uvedeno v příloze V:
Systém 4
7. V případě prohlášení o vlastnostech příslušného stavebního výrobku charakterizovaného harmonizovanou normou (název a číslo certifikační jednotky):
PN-EN 14111:2013 PŘÍLOHA C NATURAL
8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajícího se stavebního výrobku, pro který byl vydáno Evropské technické posouzení:
netýká se
9. Deklarované užitkové vlastnosti:

| Vlastnost | Užitková vlastnost | Harmonizovaná technická norma |
|---|----------------------------------|-------------------------------|
| Nasákavost vody | Méně než 6% | PN-EN 14411:2013 |
| Mrazuvzdornost | odolné | |
| Pevnost v lomu | Více než 800 N | |
| Pevnost v ohybu | Více než 13 N/mm ² | |
| Odolnost na čisticí prostředky pro domácnost a bazénové soli | UA,GA | |
| Chemická odolnost (slabé koncentrace) <ul style="list-style-type: none">• Kyselina solná – 3%• Kyselina citrónová – 10%• Hydroxid draselný – 3% | ULA, GLA ULA, GLA ULA, GLA | |
| Rozměry a kvalita povrchu | shodné | |
| Odolnost na vlasové trhliny | odolné | |

Pokud byla využita specifická technická dokumentace podle článku 37 nebo 38, výrobek splňuje náležitosti:

nedotýká se

10. Užitkové vlastnosti výrobku specifikovaného v bodě 1 a 2 jsou shodné s užitkovými vlastnostmi deklarovanými v bodě 9.

Stávající prohlášení o vlastnostech se vydává s výhradní zodpovědností výrobce stanoveného v bodě 4

Jménem výrobce podepsal:
Wilk Michal – vedoucí oddělení kontroly jakosti

KIEROWNIK
Działu Kontroli Jakości

.....
Michał Wilk

(signature)

Skrzyńsko 01.10.2014

Místo a datum vydání

podpis