

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH
č. CPR-DOP-SGS-GZIN150100038CCM

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **Keramické obkladové prvky (obklady a dlažby) za sucha lisované s nasákavostí $E \leq 0,5\%$; příloha G, skupina Bla, neglazované (UGL), leštěné**
2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoliv prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4:
MEROPE*; DAFNE*; PURETECH*
3. Zamýšlené/zamýšlená použití stavebního výrobku:
Keramické obkladové prvky (obklady a dlažby) za sucha lisované neglazované (UGL) leštěné pro vnitřní nebo vnější obklady stěn a podlah
4. Výrobce podle čl.11 odst. 5 nařízení č. 305/2011:
GUANGDONG OVERLAND CERAMICS CO., LTD.
5. Kontaktní adresa výrobce uvedeného v bodě 4
ZUOTIAN, HEKOU Xi 'nan street Sanshui, Foshan, Guangdong
6. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce:
netýká se
7. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **SYSTÉM 4**
8. Harmonizované standardy
EN 14411:2012 Keramické obklady, dlažby – definice, klasifikace, vlastnosti a označení

9. Deklarované vlastnosti

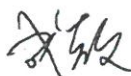
Základní charakteristiky	Hodnota vlastností	Harmonizovaná technická dokumentace
Rozměrová přesnost a kvalita povrchu	Kvalita povrchu: 99%	EN 14411: 2012
Nasákavost	0,03%	
Lomové zatížení	2359N	
Pevnost v ohybu	45,4N/mm ² , jednotlivé minimum: 42,8N/mm ²	
Odolnost proti hloubkovému opotřebení – neglazované dlažby	69 mm ³	
Koeficient délky teplotní roztažnosti	A ₁ : 4,8x10 ⁻⁶ /°C A ₂ : 5,2x10 ⁻⁶ /°C	
Odolnost proti náhlým změnám teploty	odolné	
Odolnost proti chemikáliím	Třída: UB	
Odolnost na skvrny	Třída 5	
- Idoine: 13g/L	Třída 5	
- Zelené barvicí činidlo	Třída 5	
- Olivový olej	Třída 5	



Vlastnosti uvedeného výrobku v bodech 1 a 2 jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností v bodě 9. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno jménem výrobce: 东




2019-06-01