

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH
č. CPR-DOP-SGS-GZIN170501016CCM

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: ***Keramické obkladové prvky (obklady a dlažby) za sucha lisované s nasákavostí E≤0,5%; příloha G, skupina B1a, glazované (GL)***
2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoliv prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4: ***CEMSTYLE*; CEMLOOK****
3. Zamýšlené/zamýšlená použití stavebního výrobku: ***Keramické obkladové prvky (obklady a dlažby) za sucha lisované glazované (GL) 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 14411:2016 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: 100%	EN 14411: 2016
Nasákavost	Skupina: BLa E _b : 0,06% Jednotlivé maximum: 0,06%	
Lomové zatížení	2372N	
Pevnost v ohybu	44N/mm ² jednotlivé minimum: 43N/mm ²	
Odolnost proti otěru – glazované dlažby	Třída 4	
Koeficient délky teplotní roztažnosti	6,1x10 ⁻⁶ /°C	
Odolnost proti náhlým změnám teploty	odolné	
Odolnost proti popraskání	odolné	
Odolnost proti mrazu	odolné	
Vlhkostní roztažnost	0,01 mm/m	
Odolnost dopadu	0,85	
Odolnost proti chemikáliím	Třída: A	
Uvolnění olova	<0,01 mg/dm ²	
Uvolnění cadmia	<0,002 mg/dm ²	
Odolnost na skvrny - Idoine: 13g/L - Zelené barvicí činidlo - Olivový olej	Třída 5 Třída 5 Třída 5	
Protiskluznost	SRV za sucha: 60 SRV za mokra: 20	

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:



[Handwritten signature]

2019-06-01