

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. 06CPR/BIII/RO/01

- Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **06/BIII/GL/RO**
- Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:
Keramické obkladačky a dlaždice lisované za sucha s nasiakavosťou vody E>10 %; Príloha K; Skupina BIII, glazované (GL) – podľa popisu na obale.
- Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:
Keramické obkladačky a dlaždice lisované za sucha, glazované (GL); na vnútorné použitie na steny
- Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5: **ROVESE S.A.; AL. Solidarności 36; 25-323 Kielce**
- V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2: **netýka sa**
- Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V: **SYSTÉM 4**
- Netýka sa**
- Netýka sa**
- Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Parametre (úroveň a/alebo trieda)	Harmonizované technické špecifikácie
Reakcia na oheň	A1	zatriedené bez skúšania
Uvoľňovanie nebezpečných látok:		
- Cd (kadmium)	max 0,07mg/dm ²	EN 14411:2012
- Pb (olovo)	max 0,8mg/dm ²	
Prídržnosť	NPD	EN 12004:2007+A1:2012 EN 1015-12
Lomové zaťaženie:		
- hrúbka ≥7,5 mm	≥ 600N	EN 14411:2012
- hrúbka <7,5 mm	≥200N	
Tepelný šok	odolné	EN 14411:2012
Trvanlivosť, odolnosť proti mrazu:		
- vnútorné použitie	odolné	EN 14411:2012
- vonkajšie použitie: mrazuvzdornosť	neodolné	

- Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4. Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

.....*KIELCE 01.07.13*.....
(miesto a dátum vydania)

WICEPREZES ZARZĄDU

.....*Ireneusz Kazimierski*.....
(podpis)