

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 04CPR/Bla/RO/01

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **04/Bla/GL/RO**
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes erforderlich nach dem Artikel 11 Absatz 4:  
**Keramische Fliesen, trockengepresst mit Wasseraufnahme von  $E \leq 0,5\%$ ; Gruppe Bla GL – gemäß der Beschreibung auf der Verpackung**
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck des Bauproduktes, gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:  
**Keramische Fliesen trockengepresst, glasiert (GL) poliert, Gres Porcellanato; zur Verwendung als Wandbekleidung und Bodenbelag im Innenbereich und als Wandfliesen im Außenbereich**
4. Name, eingetragener Handelsname oder geschütztes Warenzeichen und Kontaktadresse des Herstellers gemäß des Artikels 11 Absatz 5: **ROVESE S.A.; AL. Solidarności 36; 25-323 Kielce**
5. In den angemessenen Fällen Name und Kontaktadresse des bevollmächtigten Vertreters, deren Vollmacht die im Artikel 12 Absatz 2 genannte Aufgaben umfasst: **trifft nicht zu**
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V: **SYSTEM 4**
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: **EN 14411:2012**
8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist: **trifft nicht zu**
9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung (Stufe und/oder Klasse)	Harmonisierte technische Spezifikation
<b>Brandverhalten</b>	A1 <sub>FL</sub>	Klassifizierung ohne Prüfungen
<b>Abgabe gefährlicher Stoffe:</b> - Cd (Cadmium) - Pb (Blei)	max 0,07 mg/dm <sup>2</sup> max 0,8 mg/dm <sup>2</sup>	EN 14411:2012
<b>Haftfestigkeit</b>	NPD	EN 12004:2007+A1:2012 EN 1015-12
<b>Bruchlast:</b> Dicke $\geq 7,5$ mm Dicke 7,5 mm	$\geq 1300$ N $\geq 700$ N	EN 14411:2012
<b>Rutschhemmung</b>	NPD	DIN 51130 :2010
<b>Temperaturwechselbeständigkeit</b>	bestanden	EN 14411:2012
<b>Dauerhaftigkeit, Frostbeständigkeit</b> - Verwendung in Innenbereich - Verwendung in Außenbereich: Frostbeständigkeit	bestanden bestanden	EN 14411:2012

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Kielce 26.06.2013

**WICEPREZES ZARZĄDU**

**Ireneusz Kazimierski**