

**1. EINMALIGER TYPEN CODE DES PRODUKTS:** Trockengepresste keramische Fliesen und Platten mit geringer Wasseraufnahme  $E_b \leq 0,5\%$ , Anhang G, Gruppe Bla; glasiert (GL); poliert.

**2. BEABSICHTIGTE VERWENDUNG ODER VERWENDUNGEN:** Für Bodenbeläge und Wandbekleidungen im innen, für Wandbekleidungen außen, in Gebäuden und Industriebauten

**3. HERSTELLER:** CERSANIT S.A.; AL. Solidarności 36; 25-323 Kielce

**4. SYSTEME ZUR BEURTEILUNG UND VERIFIZIERUNG DER BESTÄNDIGKEIT DER NUTZUNGSEIGENSCHAFTEN:**  
SYSTEME 4

**5. HARMONISIERTE TECHNISCHE NORM:** EN 14411:2012

**6. DEKLARIERTE NUTZUNGSEIGENSCHAFTEN:**

WESENTLICHE MERKMALE	LEISTUNG (STUFEN UND/ODER KLASSEN)
<b>Brandverhalten</b>	A1 / A1 <sub>FL</sub> Klassifizierung ohne Prüfung (CWT)
<b>Abgabe gefährlicher Stoffe für:</b>	
- Cadmium	$\leq 0,07 \text{ mg/dm}^2$
- Blei	$\leq 0,8 \text{ mg/dm}^2$
- andere	NPD
<b>Bruchlast:</b>	
- Dicke <7,5mm	$\geq 700 \text{ N}$
<b>Verbundfestigkeit / Haftfestigkeit für [N/mm<sup>2</sup>]:</b>	
- Zementhaltige Mörtel	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
- Dispersionsklebstoffe	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$
- Reaktionsharzklebstoffe	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$
- Mörtel	NPD
<b>Rutschhemmende Eigenschaften, als CEN/TS 16165:2012, Anhang B</b>	NPD – Keine Leistung festgelegt
<b>Temperaturwechselbeständigkeit</b>	bestanden
<b>Dauerhaftigkeit. für:</b>	
- Verwendungen inne:	bestanden
- Verwendungen außen: Frost-Tauwechsel-	bestanden
<b>Beständigkeit</b>	
<b>Taktilität:</b>	NPD – Keine Leistung festgelegt

Eine Kopie der Leistungserklärung befindet sich auch auf der Internetseite: [www.cersanit.com](http://www.cersanit.com); [www.opoczno.eu](http://www.opoczno.eu)

Die Nutzungseigenschaften des oben genannten Produktes entsprechen der deklarierten Leistungserklärung. Diese Leistungserklärung wurde gem. der EU-Verordnung Nr. 305/2011 auf alleinige Verantwortung der o. g. Herstellers ausgegeben.

Ort und Datum:

Im Namen des Herstellers unterzeichnet:

Kielce, 01.04.2020

QUALITY SYSTEM MANAGER  
  
Jolanta Grzebna