**1. EINMALIGER TYPEN CODE DES PRODUKTS:** Trockengepresste keramische Fliesen und Platten mit geringer Wasseraufnahme 0,5%<Eb≤3%; Anhang H, Gruppe BIb; glasiert (GL)

**2. BEABSICHTIGTE VERWENDUNG ODER VERWENDUNGEN:** Für Bodenbeläge und Wandbekleidungen innen und/oder außen, einschließlich Treppen, 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:** EN14411:2012

**6. DEKLARIERTE NUTZUNGSEIGENSCHAFTEN:**

|  |  |
| --- | --- |
| **WESENTLICHE MERKMALE** | **LEISTUNG (STUFEN UND/ODER KLASSEN)** |
| ***Brandverhalten*** | *A1 / A1FL*  *Klassifizierung ohne Prüfung (CWT)* |
| ***Abgabe gefährlicher Stoffe für:*** | |
| *- Cadmium* | *≤ 0,07mg/dm2* |
| *- Blei* | *≤ 0,8mg/dm2* |
| ***Bruchlast:*** | |
| *- Dicke <7,5mm* | *≥ 700 N* |
| ***Verbundfestigkeit / Haftfestigkeit für [N/mm2]:*** | |
| *- Zementhaltige Mörtel* | *≥ 0,5 N/mm2* |
| *- Dispersionsklebstoffe* | *≥ 1 N/mm2* |
| *- Reaktionsharzklebstoffe* | *≥ 2 N/mm2* |
| ***Rutschhemmende Eigenschaften, als CEN/TS 16165:2012, Anhang B*** | *≤ R13* |
| ***Temperaturwechselbeständigkeit*** | *bestanden* |
| ***Dauerhaftigkeit, für:*** | |
| *- Verwendungen inne:* | *bestanden* |
| *- Verwendungen außen: Frost-Tauwechsel-Beständigkeit* | *bestanden* |
| ***Taktilität:*** | *NPD – Keine Leistung festgelegt* |

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

