

**ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ**  
**Αρ. 7.2/04 CPR**

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:

**Κεραμικά πλακάκια ξηρής συμπίεσης με χαμηλή απορρόφηση νερού Ε≤0,5%, Παράρτημα G, Ομάδα Βία, Πλακάκια υαλωμένα – GL**

2. Προβλεπόμενη χρήση ή χρήσεις:

**Για την επένδυση δαπέδων και τοίχων σε εσωτερικούς και/ή εξωτερικούς χώρους κτιρίων, συμπεριλαμβανομένου σκαλοπατιών, σε κτίρια και σε βιομηχανικές εγκαταστάσεις**

3. Κατασκευαστής:

**CERRAD Sp. z o.o.**  
**οδός Radomska 49B**  
**27-200 Starachowice**

4. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος: **Σύστημα 4**

5. Εναρμονισμένο πρότυπο: **EN 14 411:2012**

6. Κοινοποιημένος φορέας ή φορείς: **Δεν αφορά**

7. Δηλωθείσα απόδοση:

| Ουσιώδη χαρακτηριστικά                               | Απόδοση                    | Εναρμονισμένες τεχνικές προδιαγραφές |
|--|----------------------------|--------------------------------------|
| <b>Αντίδραση στη</b>                                 | <b>A1<sub>FL</sub> /A1</b> | <b>EN 14 411:2012</b>                |
| <b>Αποδέσμευση επικίνδυνων ουσιών:</b>               | -                          |                                      |
| - Κάδμιο   | ≤ 0,07 mg/dm <sup>2</sup>  |                                      |
| - Μόλυβδος   | ≤ 0,8 mg/dm <sup>2</sup>   |                                      |
| - άλλο   | NPD                        |                                      |
| <b>Αντοχή θραύσης</b> Πάχος < 7,5 mm                 | ≥ 700 N                    |                                      |
| <b>Ολίσθηση κατά CEN/TS 16165:2012, Παράρτημα Β</b>  | NPD                        |                                      |
| <b>Ισχύς δέσμευσης / πρόσφυση:</b>                   | -                          |                                      |
| - τσιμεντόκολλες                                     | ≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>    |                                      |
| - κόλλες διασποράς                                   | ≥ 1 N/mm <sup>2</sup>      |                                      |
| - κόλλες από ρητίνες αντίδρασης                      | ≥ 2 N/mm <sup>2</sup>      |                                      |
| - κονίαμα  | NPD                        |                                      |
| <b>Αντοχή σε θερμικό σοκ</b>                         | πληροί                     |                                      |
| <b>Ανθεκτικότητα για:</b>                            | -                          |                                      |
| - εσωτερικές εφαρμογές                               | πληροί                     |                                      |
| - εξωτερικές εφαρμογές: αντοχή στην ψύξη και απόψυξη | πληροί                     |                                      |
| <b>Αίσθηση αφής</b>                                  | NPD                        |                                      |

8. Κατάλληλη τεχνική τεκμηρίωση και/ή ειδική τεχνική τεκμηρίωση:

Δεν εφαρμόζεται

Η απόδοση του χαρακτηρισμένου παραπάνω προϊόντος είναι συμβατή με το σετ δήλωσης της απόδοσης. Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 305/2011 για την αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή όπως χαρακτηρίζεται παραπάνω.

Εξ ονόματος του κατασκευαστή, υπέγραψε:

**Dawid Ceglowski - Chief Operating Officer**



**Paweł Smolarek - Chief Product Officer**

