



Η αριστεία είναι το πάθος μας

ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ
σύμφωνα με το Παράρτημα III του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 305/2011

Όνομα προϊόντος: **CERESIT CD 26**

№ 00175

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **ΒΟΥΛΓΑΡΙΚΟ ΚΡΑΤΙΚΟ ΣΤΑΝΤΑΡ (БДС) EN 1504-3:2006 R2**
2. Τύπος, παρτίδα, αριθμός σειράς ή κάποιο άλλο στοιχείο το οποίο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος δομικών κατασκευών όπως απαιτείται από το άρθρο 11, παράγραφος 4:

Αριθμός παρτίδας: βλέπε συσκευασία

3. Προοριζόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την εφαρμοζόμενη εναρμονισμένη προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

Χονδρό υλικό πλήρωσης για την επισκευή κατασκευών από σκυρόδεμα

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως απαιτείται από το άρθρο 11, παράγραφος 5:

**Henkel Polska Sp. z o.o., ul. Domaniewska 41, 02-672 Βαρσοβία, Πολωνία
κατασκευάζεται στα εργοστάσια στο Stąporków, Dzierzoniów, Stobno - Πολωνία**

5. Όπου είναι εφαρμόσιμο, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου του οποίου η εντολή καλύπτει τα καθήκοντα που αναφέρονται στο άρθρο 12, παράγραφος 2:

Δεν εφαρμόζεται

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της επίδοσης του προϊόντος δομικών κατασκευών, όπως τίθεται στο παράρτημα V:

Σύστημα 2+

7. Σε περίπτωση δήλωσης επιδόσεων σχετικά με προϊόν δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο:

Το κοινοποιημένο εργαστήριο **Building Research Institute, NB 1488**, διενέργησε δοκιμή του τύπου του προϊόντος, αρχική επιθεώρηση του εργοστασίου και έλεγχο της παραγωγής και διεξαγωγή συνεχή παρακολούθηση και αξιολόγηση του ελέγχου της παραγωγής κατά το **σύστημα 2+** και εξέδωσε **Πιστοποιητικό συμμόρφωσης αριθ. WE 1488-CPD-0127/Z**.

8. Σε περίπτωση δήλωσης επιδόσεων σχετικά με προϊόν δομικών κατασκευών, για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Δεν εφαρμόζεται

9. Δηλούμενες επιδόσεις:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Επίδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Αντίδραση στη φωτιά:	κλάση F	Βουλγαρικό Κρατικό Στάνταρ (БДС) EN 13501-1:2007
Αντοχή σε θλίψη	≥ 25 MPa	Βουλγαρικό Κρατικό Στάνταρ (БДС) EN 12190
Περιεκτικότητα σε ιόντα χλωριδίου	$\leq 0,05$ %	Βουλγαρικό Κρατικό Στάνταρ (БДС) EN 1015-17
Πρόσφυση	$\geq 1,5$ MPa	Βουλγαρικό Κρατικό Στάνταρ (БДС) EN 1542
Χαμηλή συρρίκνωση	$\geq 1,5$ MPa	Βουλγαρικό Κρατικό Στάνταρ (БДС) EN 12617-4
Θερμική αγωγιμότητα μέρος 1	$\geq 1,5$ MPa	Βουλγαρικό Κρατικό Στάνταρ (БДС) EN 13687
Τριχοειδής απορρόφηση νερού	$\leq 0,5$ kg.m ⁻² .h ^{-0.5}	Βουλγαρικό Κρατικό Στάνταρ (БДС) EN 13057
Μονάδα ελαστικότητας	≥ 15 GPa	Βουλγαρικό Κρατικό Στάνταρ (БДС) EN 13412
Αντίσταση σε ενανθράκωση	σταθερή	Βουλγαρικό Κρατικό Στάνταρ (БДС) EN 13295
Απελευθέρωση επικίνδυνων ουσιών:	συμβουλευτείτε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας	

Σε περίπτωση που σύμφωνα με το άρθρο 37 ή 38 έχει χρησιμοποιηθεί ειδικός τεχνικός φάκελος, με τις απαιτήσεις του οποίου συμμορφώνεται το προϊόν:

Δεν εφαρμόζεται

10. Οι επιδόσεις του προϊόντος όπως αναφέρεται στα σημεία 1 και 2 συμμορφώνονται με τις δηλούμενες επιδόσεις του σημείου 9.

Αυτή η δήλωση επιδόσεων εκδίδεται υπό την απόλυτη ευθύνη του κατασκευαστή που αναγνωρίζεται στο σημείο 4.

Υπογράφεται για λογαριασμό του κατασκευαστή από:

Mariusz Garecki
Επικεφαλής Ειδικός Ποιότητας και Εφαρμογής
Ελέγχου

Piotr Urynek
Διευθυντής Τμήματος Ποιοτικού

Staporków, στις 01/07/2013

(Τόπος και ημερομηνία έκδοσης)