



**Δήλωση Επίδοσης**

Σύμφωνα με το Παράρτημα III του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 305/2011  
(Προϊόντα Δομικών Κατασκευών)

Για το προϊόν **"HYPERDESMO® PB 1K "**  
**No 2085-CPR-061**

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:  
**EN 1504-2:2004**  
**Στοιχεία: Προστασία Εισόδου (1.3); Έλεγχος Υγρασίας (2.2);**  
**Αυξανόμενη Αντίσταση (8.2)**
2. Προβλεπόμενη χρήση:  
**EN 1504-2:2004**  
**Συστήματα Προστασίας Επιφανειών Σκυροδέματος - Επίστρωση**
3. Κατασκευαστής:  
**ALCHIMICA A.E.**  
**Λαμψάκου 7**  
**Αθήνα 11528**
4. Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος:  
-
5. Σύστημα / συστήματα AVCP (αξιολόγηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης):  
**Σύστημα 2+**
6. (α) Εναρμονισμένα πρότυπα:  
**EN 1504-2:2004**  
Κοινοποιημένος οργανισμός:  
**2085**
6. (β) Ευρωπαϊκό έγγραφο αξιολόγησης  
Ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση: **2085-CPR-061/ 05.03.2020**  
Οργανισμός τεχνικής αξιολόγησης:  
**Eurotest-Control EAD**  
**108 Besarabia St. 1517 Sofia Bulgaria**  
Κοινοποιημένος οργανισμός:  
**2085**

## 7. Δηλωθείσα απόδοση

**EN 1504-2:2004**Δηλωθείσα απόδοση του **HYPERDESMO® PB 1K**

Ουσιώδη Χαρακτηριστικά	Δηλωθείσα Απόδοση	Εναρμονισμένο Πρότυπο
Διαπερατότητα σε CO <sub>2</sub>	147 m	EN 1504-2: 2004
Διαπερατότητα υδρατμών	3,1 m	
Τριχοειδή απορρόφηση και διαπερατότητα στο νερό	0,02 kg/m <sup>2</sup> •h <sup>0,5</sup>	
Αντοχή συγκόλλησης με εξόλκευση	1,8 N/mm <sup>2</sup>	
Αντοχή σε τριβή	NPD	
Αντοχή σε κρούση	NPD	
Αντίδραση σε φωτιά	Euroclass F	
Επικίνδυνες ουσίες	Σύμφωνα με 5.3	

## 8. Κατάλληλη τεχνική τεκμηρίωση και ειδική τεχνική τεκμηρίωση:

Η επίδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται ανωτέρω είναι σύμφωνη με τη δηλωθείσα επίδοση. Η δήλωση αυτή των επιδόσεων συντάσσεται σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθμ. 305/2011, με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται ανωτέρω.

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Κριμίζης Χρήστος  
CEO

Αθήνα 19032020