

Δήλωση Επιδόσεων - DoP No.: 4950-11

Neocret®



1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:	Neocret®	
2. Προβλεπόμενη(-ες) χρήση(-εις):	Κονίαμα για μη δομικές επισκευές σκυροδέματος	
3. Κατασκευαστής:	NEOTEX A.E.B.E., Β. Μοίρα, 19600 ΒΙ.ΠΑ Μάνδρα Αττικής, Ελλάδα (Εργοστάσιο παραγωγής 2)	
4. Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος:	---	
5. Σύστημα/συστήματα AVCP (αξιολόγηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης):	4	
6α. Εναρμονισμένα πρότυπα	EN 1504-3	
Κοινοποιημένος(-οι) οργανισμός(-οι):	---	
6β. Ευρωπαϊκό έγγραφο αξιολόγησης:	---	
Ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:	---	
Οργανισμός τεχνικής αξιολόγησης:	---	
Κοινοποιημένος(-οι) οργανισμός(-οι):	---	
7. Δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις):		
Ουσιώδη Χαρακτηριστικά	Επίδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Αντοχή σε θλίψη	Class R2	EN 1504-3
Περιεκτικότητα σε χλωρίοντα	≤0,05%	
Πρόσφυση	≥0,8MPa	
Τριχοειδής απορρόφηση	≤0,5kg/m ² h ^{1/2}	
Θερμική συμβατότητα Μέρος 1, ψύξη - απόψυξη	≥0,8MPa	
Επικίνδυνες ουσίες	Σύμφωνα με 5.4	
Αντίδραση σε φωτιά	Euroclass A1	

Δήλωση Επιδόσεων - DoP No.: 4950-11

Neocret®



8. Κατάλληλη τεχνική τεκμηρίωση και/ή 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:

NEOTEX A.E.B.E.
ΕΔΡΑ: Β. ΜΟΙΡΑ - ΘΕΣΗ ΞΗΡΟΠΗΓΑΔΟ
ΜΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ, Τ.Κ. 19 600 Τ.Θ. 2315
ΤΗΛ.: 210 5246826, 210 5557579, 210 5222104
FAX: 210 5558482
ΑΦΜ: 094029945 - ΔΟΥ ΦΑΕ ΑΘΗΝΩΝ

Λάμπρος Ντούμος
Τεχνικός Διευθυντής

NEOTEX A.E.B.E.
ΕΔΡΑ: Β. ΜΟΙΡΑ - ΘΕΣΗ ΞΗΡΟΠΗΓΑΔΟ
ΜΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ, Τ.Κ. 19 600 Τ.Θ. 2315
ΤΗΛ.: 210 5246826, 210 5557579, 210 5222104
FAX: 210 5558482
ΑΦΜ: 094029945 - ΔΟΥ ΦΑΕ ΑΘΗΝΩΝ

Μάριος Μπουγιούκ Ιωαννίδης
Διευθυντής R&D

	
NEOTEX A.E.B.E Β. Μοίρα, Θέση Ξηροπήγαδο, Τ.Θ. 2315 19600, ΒΙ.ΠΑ Μάνδρα Αττικής (Εργοστάσιο παραγωγής 2)	
18	
DoP No.: 4950-11	
EN 1504-3	
Neocret®	
Κονίαμα για μη δομικές επισκευές σκυροδέματος	
Αντοχή σε θλίψη	Class R2
Περιεκτικότητα σε χλωριόντα	≤0,05%
Πρόσφυση	≥0,8MPa
Τριχοειδής απορρόφηση	≤0,5kg/m ² h ^{1/2}
Θερμική συμβατότητα Μέρος 1, ψύξη - απόψυξη	≥0,8MPa
Επικίνδυνες ουσίες	Σύμφωνα με 5.4
Αντίδραση σε φωτιά	Euroclass A1

