

ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ / Declaration of Performance
No. Neodur® Special/ 4950-38

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος / *Unique identification code of the product-type: Neodur® Special*
2. Προβλεπόμενη(-ες) χρήση(-εις) / *Intended use/es: Συστήματα προστασίας επιφανειών σκυροδέματος – Επικάλυψη / Surface protecting products – coating*
3. Κατασκευαστής / *Manufacturer: NEOTEX A.E.B.E., Β. Μοίρα, 19600 ΒΙ.ΠΑ Μάνδρα Αττικής, Ελλάδα / NEOTEX S.A., V. Moira, 19600 Industrial Area Mandra, Greece*
4. Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος / *Authorized representative: ---*
5. Σύστημα/συστήματα AVCP (αξιολόγηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης) / *System/s of AVCP: 2+*

6α. Εναρμονισμένα πρότυπα / Harmonized standard: EN 1504-2:2004

Κοινοποιημένος(-οι) οργανισμός(-οι) / *Notified body/ies: Ο κοινοποιημένος οργανισμός, DEDAL Attestation & Certification, Bulgaria, 8230 Nesebar Mladost #50, με αριθμό πιστοποίησης 1922, διενήργησε την αρχική επιθεώρηση του εργοστασίου και του ελέγχου παραγωγής στο εργοστάσιο και διενεργεί συνεχή επιτήρηση, αξιολόγηση και έγκριση του ελέγχου παραγωγής υπό το σύστημα 2+ και εξέδωσε:*

**Πιστοποιητικό συμμόρφωσης του ελέγχου παραγωγής στο εργοστάσιο
 No. 1922-CPR-0386**

6β. Ευρωπαϊκό έγγραφο αξιολόγησης / European Assessment Document: ---
 Ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση / *European Technical Assessment: ---*
 Οργανισμός τεχνικής αξιολόγησης / *Technical Assessment Body: ---*
 Κοινοποιημένος(-οι) οργανισμός(-οι) / *Notified body/ies: ---*

7. Δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις) / Declared performance/s:

<i>Ουσιώδη Χαρακτηριστικά / Essential Characteristics</i>	<i>Επίδοση / Performance</i>	<i>Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή / Harmonised technical specification</i>
<i>Διαπερατότητα σε CO₂ / Permeability to CO₂</i>	$S_D > 50 \text{ m}$	EN 1504-2:2004
<i>Διαπερατότητα υδρατμών / Permeability to water vapour</i>	Κατηγορία / <i>Class II</i>	
<i>Τριχοειδής απορρόφηση και υδατοπερατότητα / Capillary absorption and permeability to water</i>	$W < 0,1 \text{ kg/m}^2 \text{ h}^{0,5}$	
<i>Αντοχή αποκόλλησης / Adhesion strength</i>	$\geq 1,5 \text{ N/mm}^2$	
<i>Συμπεριφορά σε φωτιά / Reaction to fire</i>	Κατηγορία / <i>Euroclass F</i>	
<i>Επικίνδυνες ουσίες / Dangerous substances</i>	Συμμορφώνεται με την παράγραφο 5.3 / <i>Comply with 5.3</i>	

8. Κατάλληλη τεχνική τεκμηρίωση και/ή ειδική τεχνική τεκμηρίωση

Δεν απαιτείται

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./ *The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.*

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από: / *Signed for and on behalf of the manufacturer by:*

Τεχνικός Διευθυντής / *Technical Manager*

Μπουγιούκ-Ιωαννίδης Μάριος / *Bougiouk-Ioannidis Marios*

