

## ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ CE / Declaration of Performance CE

Για το προϊόν/ For the product  
Neoproof® Polyurea No: ΕΤΑ -18/0563

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος / *Unique identification code of the product-type*: **Neoproof® Polyurea**
2. Προβλεπόμενη(-ες) χρήση(-εις) / *Intended use/es*: Συστήματα προστασίας επιφανειών σκυροδέματος – Επικάλυψη / *Surface protecting products – coating*
3. Κατασκευαστής / *Manufacturer*: ΝΕΟΤΕΧ Α.Ε.Β.Ε., 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+
6.
  - 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*: **ETA 18/0563**  
Οργανισμός τεχνικής αξιολόγησης / *Technical Assessment Body*: **KIWA NEDERLAND**  
Κοινοποιημένος(-οι) οργανισμός(-οι) / *Notified body/ies*: ...
7. Δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις) / *Declared performance/s*:

### ETAG 005-part 1& part 6

Ουσιώδη Χαρακτηριστικά / <i>Essential Characteristics</i>	Επίδοση / <i>Performance</i>	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή / <i>Harmonised technical specification</i>
Χρόνος ζωής/Working life	W2 (10 years)/10 (έτη)	<b>ETAG 005</b>
Κλιματικές ζώνες / Climatic zones	M and S (moderate and severe)/ (Ηπια/Δριμεία)	
Αντίσταση στη μηχανική καταπόνηση / Resistance to mechanical damage	P1 to P4 (from low to special)/ (χαμηλή/έντονη)	
Κλίση Ρήση επιφάνειας / <i>Roof slope</i>	S1 to S4	
Ελάχιστη θερμοκρασία επιφάνειας / Lowest surface temperature	TL3 (-20°C)	

Μέγιστη θερμοκρασία επιφάνειας / Highest surface temperature	TH2 (60°C)	
Reaction to fire/Αντίδραση στη φωτιά (EN 13501-1)	Κατηγορία/ <i>Euroclass F</i>	
Αντίσταση σε φορτία ανέμου / <i>Resistance to wind loads</i>	>50KPa	
Watertightness/ Υδατοστεγανότητα	Passed	
Water vapour diffusion factor/Συντελεστής διάχυσης υδρατμών	$\mu=9000$	
Διαπερατότητα σε CO <sub>2</sub> / <i>Permeability to CO<sub>2</sub></i>	$S_D > 50 \text{ m}$ (EN 1504-2)	
Διαπερατότητα υδρατμών / <i>Permeability to water vapour</i>	Κατηγορία/Class II (EN 1504-2)	
Τριχοειδής απορρόφηση και υδατοπερατότητα / <i>Capillary absorption and permeability to water</i>	$W < 0,1\text{kg/m}^2 \text{ h}^{0,5}$ (EN 1504-2)	
Αντοχή αποκόλλησης / <i>Adhesion strength</i>	$\geq 1,5\text{N/mm}^2$	
Επικίνδυνες ουσίες / <i>Dangerous substances</i>	Συμμορφώνεται με την παράγραφο 5.3 / Comply with 5.3	

**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*



 **NEOTEX® AEVE**  
V. MOIRA STR., 10600 INDUSTRIAL AREA  
MANDALIA, GREECE  
TEL.: +30 210 526426 • +30 210 5557579  
FAX: +30 210 5559482  
www.neotex.gr • e-mail: export@neotex.gr