

Δήλωση Επιδόσεων - DoP No.: 4950-62

Neocryl[®] Sport Flex



| | | |
|--|---|--|
| 1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: | Neocryl [®] Sport Flex | |
| 2. Προβλεπόμενη(-ες) χρήση(-εις): | Συστήματα προστασίας επιφανειών σκυροδέματος – Επικάλυψη | |
| 3. Κατασκευαστής: | NEOTEX Α.Ε.Β.Ε., Β. Μοίρα, 19600 ΒΙ.ΠΑ Μάνδρα Αττικής, Ελλάδα | |
| 4. Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος: | --- | |
| 5. Σύστημα/συστήματα AVCP (αξιολόγηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης): | 4 | |
| 6α. Εναρμονισμένα πρότυπα | EN 1504-2:2004 | |
| 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 |
| Διαπερατότητα υδρατμών | Class I | EN 1504-2:2004 |
| Αντοχή αποκόλλησης | $\geq 1.5 \text{ N/mm}^2$ | |
| Τριχοειδής απορρόφηση και υδατοπερατότητα | $W < 0.1 \text{ Kg/m}^2 \text{ h}^{0.5}$ | |
| Διαπερατότητα σε CO ₂ | $S_D > 50 \text{ m}$ | |
| Αντίδραση στη φωτιά | Euroclass F | |
| Επικίνδυνες ουσίες | Σύμφωνα με 5.3 | |

Δήλωση Επιδόσεων - DoP No.: 4950-62

Neocryl® Sport Flex



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

CE

NEOTEX A.E.B.E.
Β. Μοίρα, Θέση Ξηροπήγαδο, Τ.Θ. 2315
19600, ΒΙ.ΠΑ Μάνδρα Αττικής

20

DoP No.: 4950-62

EN 1504-2

Neocryl® Sport Flex

Σύστημα προστασίας επιφανειών σκυροδέματος

Επικάλυψη

| | |
|---|--------------------------------------|
| Διαπερατότητα υδρατμών | Class I |
| Αντοχή αποκόλλησης | $\geq 1.5\text{N/mm}^2$ |
| Τριχοειδής απορρόφηση και υδατοπερατότητα | $W < 0.1\text{Kg/m}^2\text{h}^{0.5}$ |
| Διαπερατότητα σε CO ₂ | $S_D > 50\text{m}$ |
| Αντίδραση στη φωτιά | Euroclass F |
| Επικίνδυνες ουσίες | Σύμφωνα με 5.3 |

[Δηλώσεις Επιδόσεων \(DoP\)](#)

