

Neosil® Bond

Ενισχυτικό πρόσφυσης βαφών σε ανόργανες επιφάνειες

Περιγραφή

Ενισχυτικό πρόσφυσης βαφών σε ανόργανες επιφάνειες, όπως τα κεραμικά πλακίδια, το γυαλί, κτλ.

Πεδία εφαρμογής

Ανόργανες επιφάνειες (π.χ. κεραμικά πλακίδια, γυαλί), πριν την επικάλυψή τους με βαφές και βερνίκια (π.χ. **Neodur® FT Clear**)

Ιδιότητες - Πλεονεκτήματα

- Ενεργοποιεί τις ανόργανες επιφάνειες, παρέχοντας εξαιρετική πρόσφυση στην επίστρωση που ακολουθεί
- Εφαρμόζεται εύκολα με ένα μαλακό πανί
- Στεγνώνει γρήγορα



Συσκευασία

1L

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Πυκνότητα (EN ISO 2811-1)	0,80kg/L (±0,05)
---------------------------	------------------

Κατανάλωση: 50ml/m² για μία στρώση

Λεπτομέρειες ωρίμανσης

Χρόνος στεγνώματος (+25°C)	15-20 λεπτά
----------------------------	-------------

Χρόνος αναμονής για εφαρμογή επικάλυψης (+25°C)	2-24 ώρες
---	-----------

Τρόπος εφαρμογής

Προετοιμασία υποστρώματος

Η επιφάνεια πρέπει να είναι σταθερή, καθαρή, στεγνή, προστατευμένη από ανερχόμενη υγρασία και απαλλαγμένη από σκόνη, λάδια, λίπη και σαθρά υλικά. Τυχόν σαθρά υλικά και παλιότερες επικαλύψεις πρέπει να απομακρύνονται προσεκτικά με κατάλληλο μηχανικό ή χημικό τρόπο.

Για την ολοκληρωμένη διαδικασία προετοιμασίας υποστρώματος κεραμικών πλακιδίων, συμβουλευθείτε το τρέχον τεχνικό φυλλάδιο του **Neodur® FT Clear**.

Εφαρμογή

Η ανόργανη επιφάνεια πλένεται επιμελώς με το ενισχυτικό πρόσφυσης **Neosil® Bond**. Συγκεκριμένα, για την εφαρμογή του υλικού χρειάζεται ένα καθαρό και στεγνό πανί, το οποίο μουσκεύεται με το **Neosil® Bond** και περνιέται με κυκλικές κινήσεις σε όλη την επιφάνεια, πλένοντας και τρίβοντάς την. Το πανί θα πρέπει να αλλάζεται συχνά, ενώ είναι ιδιαίτερα σημαντικό να μην μένουν σημεία απέραστα.

Σε συνέχεια της εφαρμογής του **Neosil® Bond** (μετά από ~2 ώρες και ιδανικά πριν περάσουν 6 ώρες) ακολουθεί η εφαρμογή της πρώτης στρώσης της βαφής ή του βερνικιού (π.χ. του διάφανου ελαστικού βερνικιού αλειφατικής πολυουρίας **Neodur® FT Clear**)

Στο διάστημα μεταξύ 2 και 6 ωρών από την εφαρμογή του **Neosil® Bond** επιτυγχάνονται τα βέλτιστα αποτελέσματα πρόσφυσης της ακόλουθης στρώσης. Εάν παρέλθει διάστημα μεγαλύτερο των 24 ωρών, θα πρέπει να γίνει επανάληψη της διαδικασίας.

Συσκευασία	1L σε μεταλλικά δοχεία
Καθαρισμός εργαλείων – Αφαίρεση κηλίδων	Αμέσως μετά την εφαρμογή με διαλυτικό Neotex® 1021 ή Neotex® PU 0413 . Σε περίπτωση κηλίδων που έχουν σκληρύνει, με μηχανικά μέσα
Κωδικός UFI	UT90-X0XN-T00K-706F
Χρόνος αποθήκευσης	1 έτος, εφόσον διατηρηθεί στην αρχική κλειστή συσκευασία του, προστατευμένο από τον παγετό και την ηλιακή ακτινοβολία

Οι πληροφορίες που αναφέρονται στη χρήση και εφαρμογή, προσφέρονται σαν εξυπηρέτηση στους μελετητές και κατασκευαστές με την έννοια της διευκόλυνσης εξεύρεσης πιθανών λύσεων και βασίζονται στην πείρα και τις γνώσεις της NEOTEX® Α.Ε.Β.Ε. Όμως η NEOTEX® Α.Ε.Β.Ε. ως προμηθευτής δεν ασκεί έλεγχο στη χρήση των προϊόντων και επομένως δε φέρει ευθύνη ως προς το αποτέλεσμα. Λόγω της εξέλιξης των γνώσεων και των τεχνικών, είναι στη διακριτική ευχέρεια του κάθε ενδιαφερόμενου να ενημερωθεί από το τεχνικό τμήμα της NEOTEX® για το αν το παρόν φυλλάδιο έχει αντικατασταθεί από κάποιο πιο πρόσφατο

ΕΔΡΑ - ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ
Β. Μοίρα - Θέση Ξηροπήγαδο
ΚΕΝΤΡΟ ΔΙΑΝΟΜΗΣ & ΠΩΛΗΣΕΩΝ
Λούτσας – Θέση Βορό

Τ.Θ. 2315, ΤΚ 19600
ΒΙ.ΠΑ. Μάνδρα
Τηλ. 210 5557579
Fax. 210 5203665

ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΒΟΡ. ΕΛΛΑΔΟΣ
Ιωνίας, 57009 Καλοχώρι Θεσ/κης
Τηλ: 2310 467275
Fax: 2310 463442