



ΕΙΔΙΚΑ ΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΑΠΟ ΤΟ 1959



# Neodur® Varnish

Διάφανο πολυουρεθανικό σύστημα  
πολλαπλών χρήσεων

# Σύστημα Neodur® Varnish

Αντίσταση στους λεκέδες (σύμφωνα με ASTM D 1308-02) - Οπτική αξιολόγηση

<p><b>1. Τιμμεντοειδές υπόστρωμα χωρίς κάποια προστασία</b></p> <p>→ Στην επιφάνεια εφαρμόζονται λεκέδες από συνήθη προϊόντα φαγητού. Οι λεκέδες παραμένουν στην επιφάνεια μετά τον καθαρισμό.</p>	Λεκέδες	Πριν την εφαρμογή λεκέδων	Εφαρμογή λεκέδων	Αφαίρεση λεκέδων μετά από 5 λεπτά	
	Ελαιόλαδο				
	Μουστάρδα				
	Κέτσαπ				
	Χυμός λεμονιού				
	Καφές φίλτρου				

<p><b>2. Τιμμεντοειδές υπόστρωμα με εφαρμογή Neodur® Varnish σε δύο στρώσεις</b></p> <p>→ Καμία οπτική μεταβολή δεν παρατηρήθηκε ακόμα και μετά από 24 ώρες</p> <p>→ Κανένας λεκές δεν χρωμάτισε ή επηρέασε τη στιλπνότητα του Neodur® Varnish.</p>	Λεκέδες	Εφαρμογή λεκέδων	1 ώρα	Αφαίρεση λεκέδων	8 ώρες	24 ώρες	
	Ελαιόλαδο						
	Μουστάρδα						
	Κέτσαπ						
	Χυμός λεμονιού						
	Καφές φίλτρου						
	Υγρό καθαριστικό (βάσεως χλωρίνης)						
	Κόκκινο κρασί						

# Neodur® Varnish

Διάφανο βερνίκι αλειφατικής πολυουρεθάνης, δύο συστατικών, με φίλτρα UV, κατάλληλο για την προστασία δομικών επιφανειών

## Πεδία εφαρμογών

Κατάλληλο για προστασία και διακόσμηση σε δάπεδα και τοίχους πάνω από:

- Επιφάνειες από τσιμέντο
- Πατητή τσιμεντοκονία
- Φυσική πέτρα
- Εποξειδικά συστήματα
- Πορώδεις επιφάνειες

## Ιδιότητες / Πλεονεκτήματα

- Προστατεύει από την απορρόφηση νερού
- Περιέχει φίλτρα UV και παρέχει μακροχρόνια αντοχή στην ηλιακή ακτινοβολία και στο κιτρίνισμα
- Παρουσιάζει εξαιρετική πρόσφυση σε πολλά υποστρώματα
- Παρέχει υψηλή σκληρότητα τελικής επιφάνειας
- Παρουσιάζει υψηλές μηχανικές και χημικές αντοχές (αραιά οξέα, αλκάλια)
- Διατηρεί γυαλιστερή την επιφάνεια ακόμα και με την πάροδο πολλών ετών
- Μπορεί να εφαρμοσθεί σαν προστατευτικό βερνίκι μετά την εποξειδική βαφή **Neorox® Pool** σε πισίνες, προσφέροντας αντοχή και προστασία από την ηλιακή ακτινοβολία, επιμηκύνοντας τον χρόνο εμφάνισης του φαινομένου της κιμωλίας



### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αναλογία ανάμειξης (κατά βάρος)	3,6:1,4
Στιλπνότητα (60°)	>98GU
Αντοχή σε τριβή (Taber Test, CS 10/1000/1000, ASTM D 4060)	42mg
Αντοχή σε πρόσφυση (EN 13892-8)	≥2,5N/mm <sup>2</sup>
Ευκαμψία (ASTM D522, 180° bend, 1/8" mandrel)	Επιτυχής
Συντελεστής αντιολίσθησης (EN 13036-4:2011) - βρεγμένη επιφάνεια με προσθήκη 2,5% <b>Neotex® Antiskid M</b>	35 (κλίμακα PTV)
Αντοχή σε θερμοκρασιακή μεταβολή (ξηρή φόρτιση)	από -30°C έως +80°C
<b>Κατανάλωση (σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες)</b>	<b>125g/m<sup>2</sup> ανά στρώση</b>



**Εμφάνιση (μετά την εφαρμογή):**

Διάφανο, Γυαλιστερό

**Συσκευασία:**

Σετ (A+B) των 15kg, 5kg και 1kg



## Neodur® Varnish Mat

Πολυουρεθανικό βερνίκι δύο συστατικών σε ματ έκδοση κατάλληλο για προστασία δομικών επιφανειών

### Ιδιότητες - Πλεονεκτήματα

- Προσδίδει ματ τελική επιφάνεια - Στιλπνότητα (60°): 18GU
- Παρέχει μακροχρόνια αντοχή στην ηλιακή ακτινοβολία και στο κιτρίνισμα
- Εξαιρετική πρόσφυση σε πολλά υποστρώματα και υψηλή σκληρότητα
- Υψηλό αισθητικό αποτέλεσμα

**Κατανάλωση:** 125g/m<sup>2</sup> ανά στρώση

**Εμφάνιση (μετά την εφαρμογή):** Διάφανο, Ματ

**Συσκευασία:** Σετ (A+B) των 15,6kg, 5,2kg και 1kg



## Neodur® Varnish W Mat

Πολυουρεθανικό υδατοδιάλυτο βερνίκι δύο συστατικών σε ματ έκδοση κατάλληλο για προστασία δομικών επιφανειών

### Ιδιότητες - Πλεονεκτήματα

- Προσδίδει ματ τελική επιφάνεια - Στιλπνότητα (60°): 18GU
- Εξαιρετική πρόσφυση σε πολλά υποστρώματα και υψηλή σκληρότητα
- Κατάλληλο για χώρους όπου οι οσμές διαλυτικών είναι ανεπιθύμητες
- Φιλικό στο περιβάλλον και στον τελικό χρήστη

**Κατανάλωση:** 125g/m<sup>2</sup> σε μία στρώση

**Εμφάνιση (μετά την εφαρμογή):** Διάφανο, Ματ

**Συσκευασία:** Σετ (A+B) των 9kg, 3kg και 1kg



## Οδηγίες εφαρμογής

**Προετοιμασία υποστρώματος:** Καθαρισμός της επιφάνειας από σκόνη, λίπη, σαθρά υλικά και παλιά βερνίκια ή αστάρια με μηχανικό ή χημικό τρόπο. Αν στην επιφάνεια έχει προηγηθεί αδιαβροχοποίηση με σιλοξανικά υλικά εμποτισμού, το υλικό δεν πρέπει να εφαρμόζεται.

**Ανάμιξη:** Τα δύο συστατικά του προϊόντος αναμιγνύονται για 3 λεπτά, στην προκαθορισμένη αναλογία, με δράπανο χαμηλών στροφών. Ακολούθως, το μίγμα αφήνεται για 5 λεπτά να «ηρεμησει», ώστε να ελαχιστοποιηθεί ο όποιος αφρισμός μπορεί να εμφανιστεί.

**Εφαρμογή:** Το υλικό εφαρμόζεται με ρολό ή πινέλο σε δύο τουλάχιστον στρώσεις. Για την εφαρμογή του ως προστατευτικό βερνίκι της πατητής τιμμεντοκονίας, προτείνεται να έχει προηγηθεί το αστάρωμα της επιφάνειας με το υβριδικό αστάρι **Neodur® Varnish PR**, 24 ώρες πριν την εφαρμογή της πρώτης στρώσης του βερνικιού.

## Neodur® Varnish PR

Υβριδικό αστάρι (ακρυλικό-πολυουρεθάνης) ενός συστατικού κατάλληλο για πατητές τσιμεντοκονίες και δάπεδα από μπετόν που πρόκειται να καλυφθούν με τα πολυουρεθανικά βερνίκια Neodur® Varnish, Neodur® Varnish Mat και Neodur® Varnish W Mat

### Ιδιότητες - Πλεονεκτήματα

- Προστατεύει από την εισροή υγρασίας
- Διατηρεί την φυσική όψη του υποστρώματος χωρίς να σκουραίνει η επιφάνεια μετά το πέρασμα των τελικών βερνικιών
- Εξαιρετικές μηχανικές και χημικές αντοχές
- Κατάλληλη επίστρωση για σφράγιση σε πορώδεις επιφάνειες και δάπεδα από μπετό, για την αποτροπή δημιουργίας σκόνης

**Κατανάλωση:** 100-120g/m<sup>2</sup> ανά στρώση

**Εμφάνιση:** Διάφανο

**Συσκευασία:** Δοχεία των 10kg, 3kg και 1kg



## Neotex® 1021

Διαλυτικό, για τα βερνίκια Neodur® Varnish, Neodur® Varnish Mat και Neodur® Stone Varnish. Κατάλληλο και για τον καθαρισμό επιφανειών καθώς και των εργαλείων μετά την εφαρμογή των συγκεκριμένων υλικών.



## Neotex® Antiskid M

Αντιολισθηρό πρόσθετο για συστήματα βαφής προστασίας δαπέδων. Συμβατό με οποιαδήποτε λεπτή βαφή (υδατικές, βάσεις διαλύτου, απουσίας διαλυτών).



## Neodur® Stone Varnish

Διαφανές ακρυλικό βερνίκι διαλύτου για πέτρες και σταμπωτά δάπεδα

### Ιδιότητες - Πλεονεκτήματα

- Υψηλή αντοχή στην ηλιακή ακτινοβολία (περιέχει φίλτρα UV)
- Βαθύς εμποτισμός των επιφανειών
- Αναδεικνύει τη φυσική όψη των επιφανειών
- Γρήγορο στέγνωμα

**Κατανάλωση:**

120-140ml/m<sup>2</sup> ανά στρώση (αναλόγως απορροφητικότητας υποστρώματος)

**Εμφάνιση (μετά την εφαρμογή):**  
Διάφανο, Σατινέ

**Συσκευασία:**

Δοχεία των 20L, 4L και 1L





ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2019

# **NEOTEX**® Α.Ε.Β.Ε.

**ΑΘΗΝΑ:** Β. Μοίρα - Θέση Ξηροπήγαδο, Τ.Θ. 2315, ΤΚ 19600 ΒΙ.ΠΑ Μάνδρα Αττικής ☎ 210 5557579 📠 210 5558482  
**ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ:** Ιωνίας, ΤΚ 57009 Καλοχώρι Θεσσαλονίκης ☎ 2310 467275 📠 2310 463442  
www.neotex.gr • e-mail: support@neotex.gr

**ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΑ – ΡΗΤΙΝΟΥΧΑ ΔΑΠΕΔΑ – ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΤΙΚΑ – ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ – ΕΙΔΙΚΕΣ ΒΑΦΕΣ**