

Neobond® Primer

Περιγραφή Προϊόντος

Ισχυρό αστάρι πρόσφυσης με χαλαζιακή άμμο μεσαίας και αδρής κοκκομετρίας για βελτίωση πρόσφυσης κονιαμάτων πάνω σε λεία υποστρώματα.

Εφαρμογές

Το **Neobond® Primer** χρησιμοποιείται, σε λείες επιφάνειες, όπως επικόλληση πλακιδίων πάνω σε πλακίδια, τσιμεντοσανίδες και εμφανές μπετό, για την ενίσχυση της πρόσφυσης του σοβά ή των κονιαμάτων που πρόκειται να εφαρμοσθούν. Μπορεί να εφαρμοσθεί επίσης πάνω από βαμμένες επιφάνειες (με πλαστικό ή ακρυλικό χρώμα προσόψεων) στις οποίες θέλουμε να εφαρμόσουμε πατητή τσιμεντοκονία.

Ιδιότητες/Πλεονεκτήματα

- Έχει πολύ δυνατή πρόσφυση σε πορώδεις αλλά και λείες επιφάνειες
- Δυνατότητα σοβανίσματος ακόμα και αν έχουν παρέλθει αρκετές ημέρες από την χρήση του
- Αντοχή στην αλκαλικότητα του τσιμέντου
- Κατάλληλο για εσωτερική και εξωτερική χρήση

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Εμφάνιση	Παχύρευστο υγρό
Χρώμα	Ανοιχτό πράσινο
Ειδικό Βάρος (ISO 8962, DIN 51757)	1,39 gr/cm ³
pH (ISO 1148, DIN 53785)	8-9
Κατανάλωση	330-400gr/m ²
Χρόνος στεγνώματος στην αφή	3 ώρες (25°C)
Χρόνος επικάλυψης με κονίαμα	μετά από 24 ώρες (25°C)

Τρόπος Εφαρμογής

Το **Neobond® Primer** εφαρμόζεται με ρολό, βούρτσα ή πινέλο. Μετά από επιμελή καθαρισμό και απομάκρυνση σαθρών και σκόνης εφαρμόζουμε μία στρώση **Neobond® Primer**. Η εφαρμογή του σοβά ή της τσιμεντοκονίας μπορεί να γίνει μετά από 24 ώρες, χωρίς να υπάρχει περιορισμός, στον χρόνο που θα γίνει η νέα επικάλυψη.

Ιδιαίτερες Συστάσεις

- Το **Neobond® Primer** δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες χαμηλότερες από 10°C
- Το **Neobond® Primer** εφαρμόζεται χωρίς αραίωση ή με πολύ μικρή αραίωση μέχρι 3% με νερό.

Συσκευασία

Δοχεία των 15kg, 5kg

Καθαρισμός Εργαλείων - Αφαίρεση κηλίδων

Αμέσως μετά τη χρήση με νερό. Σε περίπτωση σκλήρυνσης υλικού, με μηχανικά μέσα



ΑΘΗΝΑ: Β. Μοίρα, Θέση Ξηροπήγαδο, Τ.Θ. 2315, ΤΚ 19600 ΒΙ.ΠΑ. Μάνδρα Αττικής, Τηλ.: 210 5557579, Fax: 210 5558482
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: Ιωνίας, ΤΚ 57009 Καλοχώρι Θεσσαλονίκης, Τηλ.: 2310 467275, Fax: 2310 463442

Neobond® Primer

Οδηγίες προφύλαξης

Συμβουλευτείτε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.

Χρόνος αποθήκευσης

12 μήνες αποθηκευμένο στην αρχική, σφραγισμένη συσκευασία στους +5°C ως +35°C, προστατευμένο από την ηλιακή ακτινοβολία και τον παγετό.



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.