

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το PRIMER STX 100 είναι ένα συμπυκνωμένο ακρυλικό αστάρι που μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε διάφορων τύπων υποστρώματα, όπως, σκυρόδεμα, βινυλικά και κεραμικά πλακάκια, γύψινα υποστρώματα, μωσαϊκό, εποξειδικά δάπεδα, ξύλο, μάρμαρα, χάλυβα, αλουμίνιο, χαλκό, μόλυβδο. Η εξαιρετική ικανότητα πρόσφυσης του PRIMER STX 100, σε απορροφητικά και μη – απορροφητικά υποστρώματα, το καθιστά ιδανικό για χρήση σε όλες τις συνθήκες. Το PRIMER STX 100 είναι εύκολο στην εφαρμογή, με εξαιρετική πρόσφυση, ενώ ταυτόχρονα μειώνει την απορροφητικότητα του υποστρώματος.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- ▶ Εύκολη εφαρμογή με ψεκασμό, ρολό ή βούρτσα
- ▶ Εξαιρετική αντοχή στα αλκάλια
- ▶ Μπορεί να εφαρμοστεί σε διαφορετικού τύπου υποστρώματα
- ▶ Υψηλή περιεκτικότητα σε στερεά
- ▶ Μη εύφλεκτο, μη τοξικό
- ▶ Υδατικής βάσης με χαμηλές εκπομπές VOC
- ▶ Κατά την εφαρμογή δεν εκλύονται επικίνδυνες ή ερεθιστικές αναθυμιάσεις
- ▶ Ήπια οσμή
- ▶ Δεν επιτρέπει την δημιουργία μικροοργανισμών και μούχλας
- ▶ Μικρό μέγεθος σωματιδίων για μεγαλύτερη διείσδυση
- ▶ Μπορεί να αναμιχθεί εύκολα σε αναλογία 1- 1 -1
- ▶ Εξαιρετική πρόσφυση σε διάφορων τύπων υποστρώματα

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Θερμοκρασιακό Εύρος Εφαρμογής	10 – 32 °C
Χρόνος ξήρανσης	1 – 3 ώρες
Χρώμα	Μπλε (υγρό) Διάφανο μπλε (στεγνό)

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Προετοιμασία Επιφάνειας: Γενικότερα, η προσεκτική προετοιμασία της επιφάνειας είναι πολύ σημαντική για να έχουμε ένα καλό αποτέλεσμα. Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, ελεύθερες από σαθρά, σκόνη, βρωμιά ή άλλους ρυπογόνους παράγοντες, που μπορούν να επηρεάσουν αρνητικά την πρόσφυση του PRIMER STX 100. Πριν την εφαρμογή του PRIMER STX 100, προετοιμάστε το υπόστρωμα, όπως απαιτούν οι οδηγίες εφαρμογής του προϊόντος επικάλυψης ή φινιρίσματος.

Εφαρμογή:**Εφαρμογή σε Απορροφητικά Υποστρώματα (Εφαρμογή σε 2 Στρώσεις):**

Πρώτη Στρώση: Αραιώστε 1 μέρος PRIMER STX 100 με 3 μέρη καθαρού νερού (κατ'όγκο), και ανακατέψτε με μηχανικά μέσα, για περίπου 2 – 3 λεπτά. Εφαρμόστε το σε όλη την επιφάνεια, με ψεκασμό, ρολό ή βούρτσα. Απομακρύνετε την περίσσεια υλικού σε περιοχές που το PRIMER STX 100 λιμνάζει. Αφήστε την πρώτη στρώση να στεγνώσει, πριν την εφαρμογή της δεύτερης (ελάχιστη ώρα μεταξύ των στρώσεων, 1 ώρα).

Δεύτερη Στρώση: Αραιώστε 1 μέρος PRIMER STX 100 με 1 μέρος καθαρό νερό (κατ'όγκο), και ανακατέψτε με μηχανικά μέσα για περίπου 2 – 3 λεπτά. Επαναλάβετε την εφαρμογή, χωρίς να αφήσετε περίσσεια υλικού στην επιφάνεια και αφήστε το PRIMER STX 100 να στεγνώσει, πριν την εφαρμογή της τελικής επικάλυψης (ελάχιστος χρόνος 1 – 3 ώρες).

Κατανάλωση: Περίπου 4,9 m²/Lt διαλυμένου μίγματος ανά στρώση.

ΑΣΤΑΡΙ ΓΙΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΜΗ – ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ

Εφαρμογή σε Σκυρόδεμα (Εφαρμογή σε 1 Στρώση):

Αραιώστε 1 μέρος PRIMER STX 100 με 1 μέρος καθαρού νερού (κατόγγο), και ανακατέψτε με μηχανικά μέσα, για περίπου 2 – 3 λεπτά. Εφαρμόστε σε όλη την επιφάνεια, με ψεκασμό, ρολό ή βούρτσα. Απομακρύνετε την περίσσεια υλικού σε περιοχές, όπου το PRIMER STX 100 λιμνάζει. Αφήστε το PRIMER STX 100 να στεγνώσει, πριν την εφαρμογή της τελικής επικάλυψης (ελάχιστος χρόνος 1 – 3 ώρες).

Κατανάλωση: Περίπου 4,9 m²/Lt διαλυμένου μίγματος.

Ξύλο και Μη – Πορώδη Υποστρώματα (Εφαρμογή σε 1 Στρώση):

Εφαρμόστε το PRIMER STX 100 αδιάλυτο, σε όλη την επιφάνεια με ψεκασμό, ρολό ή βούρτσα. Απομακρύνετε την περίσσεια υλικού σε περιοχές, όπου το PRIMER STX 100 λιμνάζει. Αφήστε το PRIMER STX 100 να στεγνώσει, πριν την εφαρμογή της τελικής επικάλυψης (ελάχιστος χρόνος 1 – 3 ώρες).

Κατανάλωση: Περίπου 4,9 m²/Lt.

ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Αφήστε το PRIMER STX 100 να στεγνώσει, πριν την εφαρμογή της τελικής επικάλυψης (ελάχιστος χρόνος 1 – 3 ώρες, μέγιστος χρόνος 24 ώρες). Ο χώρος πρέπει να έχει επαρκή εξαερισμό για την ομοιόμορφη ξήρανση και η θερμοκρασία πρέπει να διατηρείται μεταξύ 10 °C και 30 °C.

Όλα τα υποστρώματα πρέπει να είναι καθαρά και στεγνά πριν την εφαρμογή. Η υγρασία του υποστρώματος δεν πρέπει να ξεπερνά το RH 90%, πριν την εφαρμογή της τελικής επίστρωσης.

Συμβουλευθείτε τους κατασκευαστές επιστρώσεων δαπέδων, για τα αποδεκτά επίπεδα υγρασίας που επηρεάζουν τα προϊόντα τους. Ο χρόνος στεγνώματος μπορεί να μειωθεί, χρησιμοποιώντας φουσητήρες αέρα ή ανεμιστήρες.

Καθαρίστε τα εργαλεία με καθαρό νερό.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Το PRIMER STX 100 διατίθεται σε δοχεία των 3,8 Lt.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Ο χρόνος ζωής του υλικού είναι 12 μήνες, όταν αποθηκεύεται κατάλληλα, σε κλειστές συσκευασίες. Αποθηκεύστε σε δροσερό σκοτεινό και ξηρό μέρος σε θερμοκρασία 21 °C.

ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Χρησιμοποιήστε λαστιχένια γάντια κατά την ανάμειξη και την εφαρμογή. Χρησιμοποιήστε γυαλιά κατά τη διάρκεια του ψεκασμού ή για εφαρμογή πάνω από το κεφάλι. Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα και τα μάτια. Αν έρθει σε επαφή με τα μάτια, ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και συμβουλευτείτε τον γιατρό σας. Πλύνετε τις εκτεθειμένες περιοχές του δέρματος με σαπούνι και νερό. ΚΡΑΤΗΣΤΕ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΤΑ ΠΑΙΔΙΑ.

ΕΓΓΥΗΣΗ – ΝΟΜΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Η εταιρεία PENETRON HELLAS Ε.Π.Ε. εγγυάται, ότι τα προϊόντα της παράγονται κάτω από πιστοποιημένες με ISO διαδικασίες, περιέχουν όλα τα συστατικά στις σωστές αναλογίες, είναι εξαιρετικής ποιότητας και δεν εμφανίζουν κανένα ελάττωμα. Σύμφωνα με την εγγύηση αυτή, θα αντικατασταθεί, χωρίς καμία επιβάρυνση, οποιοδήποτε προϊόν, εφόσον αποδειχθεί ότι είναι ελαττωματικό, έχουν τηρηθεί αυστηρά οι δημοσιευμένες οδηγίες εφαρμογής και το προϊόν αυτό έχει κριθεί κατάλληλο για την συγκεκριμένη εφαρμογή. Η εταιρεία PENETRON HELLAS Ε.Π.Ε. δεν εγγυάται την καταλληλότητα των προϊόντων της για κάθε εφαρμογή. Ο χρήστης, σε συνεργασία με τον διανομέα των προϊόντων, θα προσδιορίσουν την καταλληλότητα του προϊόντος για κάθε συγκεκριμένη χρήση με δική τους ευθύνη και κίνδυνο. Ενώ έχει ληφθεί κάθε μέριμνα, έτσι ώστε οι πληροφορίες που δίνονται στο έντυπο αυτό να είναι σωστές, δεν θα πρέπει να αποτελέσουν μέρος οποιοδήποτε συμβολαίου. Όλες οι υποδείξεις, τα τεχνικά στοιχεία και τα πειραματικά δεδομένα που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο προϊόντος είναι βασισμένα στα αποτελέσματα ελεγχόμενων εργαστηριακών δοκιμών ή σε πραγματικά αποτελέσματα εργασιολογικών εφαρμογών. Παρόλα αυτά, η εταιρεία PENETRON HELLAS Ε.Π.Ε. δεν δίνει οποιασδήποτε μορφής εγγύηση αναφορικά με αυτά τα δεδομένα. Σε κάθε περίπτωση, τα στοιχεία αυτά παρέχονται με καλή πίστη, βασισμένα στην μέχρι την έκδοση αυτού του φυλλαδίου εμπειρία της εταιρείας. Λόγω των διαφορετικών συνθηκών αποθήκευσης, διαχείρισης και εφαρμογής των υλικών, η εταιρεία PENETRON HELLAS Ε.Π.Ε. δεν αποδέχεται καμία νομική ευθύνη που θα προκύψει από τα επακόλουθα των εφαρμογών αποτελέσματα. Προτείνεται στους πιθανούς χρήστες των προϊόντων, να κάνουν δειγματοληπτική δοκιμή σε μικρές ποσότητες, για να καθορίσουν την καταλληλότητα του εκάστοτε προϊόντος, σε σχέση με τις απαιτήσεις της συγκεκριμένης εφαρμογής. Οι χρήστες των προϊόντων θα πρέπει να ανατρέχουν πάντα στην πιο πρόσφατη έκδοση του τεχνικού φυλλαδίου προϊόντος. Η εταιρεία PENETRON HELLAS Ε.Π.Ε. ενδέχεται να διαφοροποιεί μερικώς εκδόσεις τεχνικών φυλλαδίων προϊόντος της, σε σχέση με τα αντίστοιχα φυλλάδια της μητρικής εταιρείας PENETRON INTERNATIONAL LTD ή άλλων αντίστοιχων εταιρειών PENETRON, σε άλλες χώρες. Οι αλλαγές αυτές οφείλονται σε λόγους μορφοποίησης κειμένων, διαφορετικές συνθήκες ή διαδικασίες εφαρμογής ή σε διαφοροποίηση ονοματολογίας προϊόντων και έχουν στόχο τη βέλτιστη ενημέρωση των καταναλωτών.

PENETRON HELLAS
 ΟΡΑΚΟΜΑΚΕΔΟΝΩΝ 52^Α
 136 71 ΑΧΑΡΝΕΣ
 ΤΗΛ: 210 2448250 - FAX: 210 2476803
 www.penetron.gr - info@penetron.gr