

ΥΔΑΤΙΚΗΣ ΒΑΣΗ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ / ΑΣΤΑΡΙ ΥΔΡΟΔΙΟΓΚΟΥΜΕΝΩΝ ΚΟΡΔΟΝΙΩΝ PENEBAR®

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το PENEBAR® PRIMER βελτιώνει τη συγκόλληση μεταξύ προσχηματισμένων στεγανωτικών, όπως τα PENEBAR® SW, και της επιφάνειας του σκυροδέματος, βοηθώντας την διαδίκασία της εφαρμογής. Εφαρμόζεται εύκολα και η εφαρμογή γίνεται στην περιοχή του έργου.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Το PENEBAR® PRIMER πρέπει να εφαρμόζεται στο υπόστρωμα με τη χρήση βιούρτσας, πριν την τοποθέτηση των υδροδιογκούμενων κορδονιών PENEBAR® SW. Το PENEBAR® PRIMER μπορεί να εφαρμοστεί σε διάφορα υποστρώματα όπως σκυρόδεμα, μέταλλο, ξύλο, PVC (κάθετα και οριζόντια) και σε υπέργειες κατασκευές.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τύπος διαλύτη	Νερό
Χρώμα	Έντονο πορτοκαλί
% στερεών	20% κατ'ελάχιστον
Σημείο ανάφλεξης	93 °C κατ'ελάχιστον
Χρόνος ξήρανσης	10 min (στους 25 °C) 60 min (στους 4 °C)

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Προετοιμασία Επιφάνειας: Προσεκτικά καθαρίστε, με τη βοήθεια βιούρτσας, τη σκόνη και τα σαθρά από τις επιφάνειες που θα εφαρμοστεί το PENEBAR® PRIMER.

Εφαρμογή: Εφαρμόστε μία στρώση PENEBAR® PRIMER, με τη βοήθεια βιούρτσας, σε μια λωρίδα με ελάχιστο πλάτος 50 mm (2 inches), σε ελάχιστο πάχος 0,1 mm στην περιοχή που θα τοποθετηθούν τα προσχηματισμένα στεγανωτικά υδροδιογκούμενα κορδόνια PENEBAR® SW. Αφήστε το PENEBAR® PRIMER να στεγνώσει για 10 έως 15 λεπτά σε θερμοκρασία 25°C (77°F) ή περισσότερο, όταν η θερμοκρασία είναι χαμηλότερη. Ενώ το PENEBAR® PRIMER είναι ακόμα κολλώδες, εγκαταστήστε τα υδροδιογκούμενα κορδόνια PENEBAR® SW πιέζοντας σταθερά σε όλο το μήκος τους. Για κάθετες και υπέργειες εφαρμογές, πιέστε σταθερά για τουλάχιστον 10 δευτερόλεπτα. Τα υδροδιογκούμενα κορδόνια PENEBAR® SW θα πρέπει να εγκατασταθούν, ενώ το PENEBAR® PRIMER είναι ακόμα κολλώδες και μέσα σε 3 ώρες μετά το στέγνωμα του ασταριού. Αν τα υδροδιογκούμενα κορδόνια PENEBAR® SW δεν έχουν τοποθετηθεί μέσα σε 3 ώρες, εφαρμόστε ξανά μια επιπλέον στρώση PENEBAR® PRIMER.

Κάλυψη: 3,8 Lt (1 gal) καλύπτουν περίπου 37 m² σε φρέσκο σκυρόδεμα, 1 Lt ασταρώνει ~60 τρ. μέτρα ή, ανάλογα, δοχείο 0,75 Lt για 40 - 48 m και δοχείο 3,8 Lt για 200 – 240 m. Η απορροφητικότητα αυξάνει καθώς ωριμάζει το σκυρόδεμα.

ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

ΜΗΝ εφαρμόζετε το PENEBAR™ PRIMER σε θερμοκρασίες κάτω των 4 °C.

Για καθαρισμό από το PENEBAR™ PRIMER, προτείνεται η χρήση σαπουνόνερου.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Το PENEBAR™ PRIMER είναι διαθέσιμο σε δοχεία των 3,8 Lt και 0,75 Lt.



ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ – ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ

Όταν αποθηκεύεται σε ξηρό, κλειστό και υπόγειο μέρος, με ελάχιστη θερμοκρασία ίση με 7°C σε κλειστή και σφραγισμένη αρχική συσκευασία, η διάρκεια ζωής είναι 12 μήνες.

ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα και τα μάτια. Αν έρθει σε επαφή με τα μάτια ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και συμβουλευτείτε το γιατρό σας. Προτείνεται κατά την διαδικασία εφαρμογής η χρήση προστατευτικών γαντιών και γυαλιών. Κρατήστε το μακριά από παιδιά. Οδηγίες για την αντιμετώπιση τέτοιου είδους ατυχημάτων αναγράφονται πάνω στις συσκευασίες των υλικών. Η PENETRON Hellas διαθέτει κατανοητό και πρόσφατα ενημερωμένο φυλλάδιο για την ασφαλή χρήση των προϊόντων Penetron. Κάθε τεχνικό φυλλάδιο περιέχει πληροφορίες υγείας και ασφάλειας για την προστασία των υπαλλήλων σας και των πελατών σας. Προτείνουμε να επικοινωνήσετε με το τεχνικό τμήμα της PENETRON Hellas προκειμένου να παραλάβετε αντίγραφο του φυλλαδίου αυτού πριν την αποθήκευση και χρήση του προϊόντος.

ΕΓΓΥΗΣΗ – ΝΟΜΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Η εταιρεία PENETRON HELLAS E.P.E. 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 ελαπτωματικό, έχουν τηρηθεί αυστηρά οι δημοσιευμένες οδηγίες εφαρμογής και το προϊόν αυτό έχει κριθεί κατάλληλο για την συγκεκριμένη εφαρμογή. Η εταιρεία PENETRON HELLAS E.P.E. 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 οποιουδήποτε 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 εργοταξιακών εφαρμογών. Παρόλο αυτά, η εταιρεία PENETRON HELLAS E.P.E. 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 E.P.E. δεν αποδέχεται καμία νομική ευθύνη που θα προκύψει από τα επικαλούματα 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 E.P.E. ενδέχεται να διαφοροποιεί μερικώς εκδόσεις τεχνικών φυλλαδίων προϊόντος της, σε σχέση με τα αντίστοχα 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.