

PLANOCOLOR PU

Συνδεδετική πολυουρεθανική ρητίνη βάσεως διαλύτη

- ▷ Για δημιουργία αντιολισθητικών διακοσμητικών επιστρώσεων
- ▷ Ανθεκτική σε ακτινοβολία UV
- ▷ Μεγάλη αντοχή σε χημικές και μηχανικές καταπονήσεις
- ▷ Κατάλληλη για μόνιμη εμβάπτιση στο νερό

Περιγραφή

Η PLANOCOLOR PU είναι μια αλειφατική ρητίνη πολυουρεθάνης, βάσεως διαλύτη, που σε συνδυασμό με τις ψηφίδες PLANOCOLOR GRANULATES επιτυγχάνονται ενιαίες επιφάνειες χαλαζακών ρητινούχων επιστρώσεων χωρίς αρμούς.

Χρήσεις

Χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με τα PLANOCOLOR GRANULATES σε:

- Εξωτερικούς χώρους όπως βεράντες, αυλές, περιβάλλοντες χώρους πισίνας, σκαλοπάτια κτλ.
- Πισίνες, χαμάμ και επιφάνειες με μόνιμη παρουσία νερού
- Οικιακούς και επαγγελματικούς χώρους
- Σε καινούργιες κατασκευές και ανακαινίσεις
- Ειδικές κατασκευές, έπιπλα, μπάγκοι, κτλ.

Τεχνικά Δεδομένα

Ταυτότητα Προϊόντος

Μορφή	Υγρό
Χρώμα	Διάφανο
Χημική βάση	Πολυουρεθάνη
Πυκνότητα	1,0 ± 0,05 kg/L

Διαδικασία εφαρμογής

Προετοιμασία υποστρώματος

Οι επιφάνειες θα πρέπει να είναι καθαρές, απαλλαγμένες από σκόνες, βρωμιά, έλαια, γράσα, σκουριές και γενικότερα από στοιχεία που επηρεάσουν αρνητικά την πρόσφυση του υλικού. Για εφαρμογές σε εξωτερικούς χώρους προηγείται στεγανοποίηση του υποστρώματος με SC ELASTIC ή SC 200 PENETRATE.

Προετοιμασία του μίγματος	<p>Σε καθαρό δοχείο που περιέχει 1L PLANOCOLOR PU προσθέστε υπό ανάδευση σε χαμηλές στροφές 8-10Kg PLANOCOLOR GRANULATES έως ότου επιτευχθεί ένας ομοιόμορφος πολτός. Η αναλογία των αδρανών εξαρτάται από την κοκκομετρία τους. Ίδιας μάζας μικρότερης κοκκομετρίας αδρανή απαιτούν περισσότερη ποσότητα PLANOCOLOR PU. Σε κάθε περίπτωση να εξασφαλίσετε την πλήρη διαβροχή των αδρανών.</p>
Τρόπος εφαρμογής	<p>Η εφαρμογή του μίγματος γίνεται με μεταλλική σπάτουλα με στρογγυλεμένες γωνίες. Εφαρμόστε το μίγμα σε ομοιόμορφο πάχος σε όλη την επιφάνεια φροντίζοντας να μην υπάρχουν κενά ή προεξοχές. Για την ευκολία διάστρωσης συνιστάται να προστίθεται στο μίγμα το ειδικό αντικολλητικό βοηθητικό PLANOEASY FINISH σε ποσοστό 10% κατά βάρος επί της συνολικής ποσότητας της συνδετικής ρητίνης.</p> <p>Για εφαρμογές του χαλαζακού μίγματος σε κάθετες επιφάνειες να προηγείται η εφαρμογή μιας στρώσης του συγκολλητικού ασταριού PLANOCOLOR PU/PLANOEASY GRIP. Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στα τεχνικά φύλλα ιδιοτήτων των προϊόντων.</p>
Συστάσεις	<p>Να μην το εφαρμόζετε :</p> <ul style="list-style-type: none">• σε θερμοκρασίες υποστρώματος και περιβάλλοντος χαμηλότερες από +5°C και υψηλότερες από +35°C• όταν η σχετική υγρασία στο χώρο εφαρμογής είναι υψηλότερη από 65%• τα υποστρώματα έχουν υγρασία μεγαλύτερη από 4%• Η μόνιμη εμπόπιση σε νερό όπως σε πισίνες και σιντριβάνια να γίνεται τουλάχιστον 7 – 10 ημέρες μετά την ολοκλήρωση της εφαρμογής• Συνίσταται η εφαρμογή να γίνεται από επαγγελματία χρήστη
Κατανάλωση	0,2 – 1,0 L/m ² , ανάλογα με την κοκκομετρία των αδρανών και την εφαρμογή.
Καθαρισμός	Εργαλεία, δοχεία, καθαρίζονται με NOVATHINNER PU όσο το μίγμα είναι ακόμα υγρό. Μετά την σκλήρυνση ο καθαρισμός γίνεται μόνο με μηχανικά μέσα.
Αποθήκευση	9 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής αποθηκευμένο στην αρχική, κλειστή και σφραγισμένη συσκευασία, σε ξηρές συνθήκες και θερμοκρασία μεταξύ +5°C και +30°C.
Συσκευασία	Δοχεία του 1,5 & 20 L.
Οδηγίες Ασφαλείας	Για πληροφορίες και οδηγίες σχετικά με την αποθήκευση, την απόρριψη αλλά και ασφαλή διαχείριση, οι χρήστες θα πρέπει να ανατρέχουν στο πιο πρόσφατο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας το οποίο περιέχει οικολογικά, τοξικολογικά και άλλα δεδομένα σχετικά με την ασφάλεια κατά τη διαχείριση του προϊόντος.

Νομικές σημειώσεις

Οι τεχνικές λεπτομέρειες και συμβουλές που περιλαμβάνονται ή αναγράφονται στο συνοδευτικό εγχειρίδιο του υλικού είναι το αποτέλεσμα εργαστηριακών μετρήσεων, της τρέχουσας γνώσης και εμπειρίας μας. Όλες οι παραπάνω πληροφορίες και προδιαγραφές πρέπει σε κάθε περίπτωση να ληφθούν ως ενδεικτικές, καθώς ενδέχεται να παρουσιάζουν μεταξύ τους αποκλίσεις.

Η Εταιρεία καταβάλει κάθε δυνατή προσπάθεια για τη διασφάλιση της ακρίβειας των πληροφοριών που παρέχονται στο παρόν. Οι προδιαγραφές, οι τιμές και η διαθεσιμότητα του προϊόντος υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς ειδοποίηση και ενδέχεται να διαφέρουν από αυτά που απεικονίζονται.

Στην πράξη οι διαφοροποιήσεις στα υλικά, υποστρώματα και στις επιτόπιες συνθήκες εφαρμογής είναι τέτοιες που καμία εγγύηση δεν μπορεί να δοθεί ή να εννοηθεί σχετικά με την εμπορευσιμότητα ή καταλληλότητα των υλικών για συγκεκριμένο σκοπό και για τις ακριβείς συνθήκες κάθε έργου. Κάθε ενδιαφερόμενος χρήστης του προϊόντος πρέπει να βεβαιωθεί εκ των προτέρων πως είναι κατάλληλο για την προβλεπόμενη χρήση και σε κάθε περίπτωση, ο χρήστης είναι ο μόνος υπεύθυνος για κάθε συνέπεια που οφείλεται στη χρήση του προϊόντος. Μεταξύ άλλων, η Εταιρεία δεν φέρει ευθύνη για τυχόν φυσιολογική φθορά ή φθορά από περιβαλλοντικές ή άλλες ακατάλληλες, συνθήκες. Διατηρούμε το δικαίωμα αναθεώρησης ή αλλαγής των δεδομένων του παρόντος χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.

Οι περιορισμοί και η αποποίηση ευθύνης ισχύουν στο βαθμό που επιτρέπεται, από την ισχύουσα νομοθεσία.

Στην Εταιρεία λειτουργεί Τμήμα Τεχνικής Υποστήριξης, το οποίο είναι το μόνο αρμόδιο για παροχή τεχνικών συμβουλών και λύσεων, προς αντιμετώπιση προβλημάτων. Αιτήματα προς το Τμήμα Τεχνικής Υποστήριξης απευθύνονται και απαντώνται, μόνο γραπτώς.

Για την πρόσβαση στην τελευταία έκδοση του Εντύπου Τεχνικών Δεδομένων που αντικαθιστά κάθε προηγούμενη, ο χρήστης του υλικού οφείλει να ανατρέξει στην ιστοσελίδα μας www.novamix.gr ή απευθείας στο QR Code του προϊόντος που ακολουθεί.



SCAN ME

ΔΟΜΟΧΗΜΙΚΗ ΑΒΕΕ
Παπανικολή 40
Χαλάνδρι, 15232, Αθήνα
T +30 210 68 93 953
F +30 210 68 94 571
novamix@novamix.gr