

PLANOCOLOR PREMIUM SP

Τσιμεντοειδές σύστημα δύο συστατικών για δημιουργία πατητής τσιμεντοκονίας υψηλής αισθητικής και αντοχής σε πισίνες

- ▷ Ιδιαίτερα λεία υφή χωρίς τρίψιμο
- ▷ Κατάλληλο για εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους
- ▷ Εφαρμόζεται σε οριζόντιες και κατακόρυφες επιφάνειες
- ▷ Ελάχιστο πάχος 2 mm σε τοίχους και 3 mm σε δάπεδα και πισίνες
- ▷ Ενισχύεται με υαλόπλεγμα
- ▷ Ταχείας ωρίμανσης αλλά με πολύ καλή εργασιμότητα
- ▷ Βάση που αναμιγνύεται με 51 RAL και 35 μη τυποποιημένες χρωστικές
- ▷ Μεγάλη αντοχή σε χημικά πισίνες
- ▷ Κατάλληλο για μόνιμη παρουσία νερού σε δεξαμενές και πισίνες



Περιγραφή

Το PLANOCOLOR PREMIUM SP είναι σύστημα πατητής τσιμεντοκονίας λεπτής στρώσης, που προκύπτει από την ανάμιξη σκόνης αποτελούμενης από τσιμέντα υψηλής αντοχής, ιδιαίτερα λεπτόκοκκων αδρανών, συνθετικών πρόσθετων και ενός πυκνόρρευστου ελαστικοποιητικού γαλακτώματος. Όταν τα δύο συστατικά αναμιχθούν μεταξύ τους, καθώς και με χρωστική NOVACOLOR DESIGN, δημιουργείται ένας ευκολοδούλευτος πολτός που εφαρμόζεται εύκολα σε οριζόντιες και κατακόρυφες επιφάνειες. Μετά την σκλήρυνση του το σύστημα PLANOCOLOR PREMIUM SP δημιουργεί μια επιφάνεια υψηλής αντοχής και αισθητικής. Εξαιτίας της ιδιαίτερα υψηλής κοκκομετρίας του προσδίδει ιδιαίτερα λεία υφή χωρίς να χρειάζεται τρίψιμο της επιφάνειας με γυαλόχαρτο. Η επάλειψη με υγρά προστασίας που προσδίδουν πιο ματ ή πιο γυαλιστερή επιφάνεια κάνουν το PLANOCOLOR PREMIUM SP ιδανική βάση για δημιουργία επιφανειών σε δάπεδα και τοίχους ανάλογα με τις αισθητικές απαιτήσεις της κάθε εφαρμογής. Το PLANOCOLOR PREMIUM SP αναμιγνύεται με τις χρωστικές NOVACOLOR DESIGN σε 51 RAL αποχρώσεις (βλ. σχετικό τυποποιημένο χρωματολόγιο) αλλά και σε μη τυποποιημένες αποχρώσεις (βλ. μη τυποποιημένο χρωματολόγιο). Η πολύ καλή εργασιμότητα του μίγματος μας επιτρέπει να το ενισχύουμε με κατάλληλο αλκαλίμαχο υαλόπλεγμα οποτεδήποτε αυτό απαιτηθεί. Η εφαρμογή γίνεται σε 2 - 3 στρώσεις αλλά μέχρι να γίνει τελική αδιαβροχοποίηση, μπορούμε να εφαρμόσουμε όσα χέρια απαιτηθούν. Χάρη την πληθώρα ασταριών του PLANOCOLOR SYSTEM το PLANOCOLOR PREMIUM SP μπορεί να εφαρμοστεί απευθείας πάνω σε υφιστάμενες επικαλύψεις όπως κεραμικά, φυσικοί λίθοι, μέταλλο, ξύλο, γυψοσανίδα ακόμη και πάνω σε πορσελάνη. Εξαιτίας της ειδικής του σύνθεσης μπορεί να εφαρμοστεί και μέσα σε δεξαμενές ακόμη και μέσα σε πισίνες υπό την προϋπόθεση ότι η τελική στρώση βερνικιού θα είναι το PLANOFINISH PU.

Χρήση - Εφαρμογές

Το σύστημα PLANOCOLOR PREMIUM SP μπορεί να χρησιμοποιηθεί σαν χρωματιστή πατητή διακοσμητική τσιμεντοκονία υψηλής αντοχής σε εφαρμογές όπως:

- Κατοικίες, μοντέρνα κτίσματα, ξενοδοχεία, καταστήματα, εκθέσεις, εστιατόρια, καφετέριες, νυχτερινά κέντρα όπου υπάρχει απαίτηση ενιαίας επιφάνειας υψηλής αισθητικής με ιδιαίτερα λεία τελική υφή και τους ελάχιστους δυνατούς αρμούς.
- Δάπεδα και τοίχους σε εξωτερικούς χώρους, πισίνες, τεχνητά νησιά, λίμνες.
- Τελική στρώση εξομάλυνσης με ιδιαίτερα λεία υφή και μοντέρνο design σε χτιστά τζάκια (εξωτερικά), κρεβάτια, έπιπλα, γλάστρες, τραπέζια, γραφεία, πάγκους κουζίνας, χαμάμ, γούρνες, χτιστές ντουζιέρες.
- Καταστήματα, χώρους μαζικής εστίασης, λουτρά ξενοδοχείων και εκθεσιακούς χώρους σε ανακαινίσεις πάνω σε υφιστάμενες

επικαλύψεις όπως κεραμικά πλακίδια, μάρμαρα, μέταλλο, ξύλο ακόμη και πορσελάνινα είδη υγιεινής, όπου θέλουμε να αποφύγουμε την αποξήλωση της υφιστάμενης επικάλυψης και παράλληλα να μην 'σηκωθεί' η επιφάνεια περισσότερο από λίγα χιλιοστά.

- Σε εφαρμογές με ενδοδαπέδια θέρμανση και εν γένει επιφάνειες δαπέδων όπου υπάρχει απαίτηση για ελαστική επίστρωση που να συνδυάζει και υψηλές μηχανικές αντοχές και ταυτόχρονα να καθαρίζεται εύκολα δεδομένης της απουσίας πλήθους αρμών.

Διαδικασία εφαρμογής

Προετοιμασία υποστρώματος

Το υπόστρωμα εφαρμογής πρέπει να είναι συμπαγές, καθαρό χωρίς λίπη, έλαια, χαλαρά στοιχεία και οτιδήποτε άλλο που πιθανόν να επηρεάσει την πρόσφυση του PLANOCOLOR PREMIUM SP σε αυτό. Σαθρά τμήματα σοβά πρέπει να επισκευάζονται χρησιμοποιώντας τον ταχύπηκτο επισκευαστικό σοβά RS 110. Δεδομένης της απαίτησης για υψηλότερες από το συνηθισμένο αντοχές του υποστρώματος συνιστάται να γίνεται ανάμειξη του RS 110 (25Kg) με νερό και 2kg PL 400. Η διάλυση του PL 400 με νερό καλό είναι να προηγείται της ανάμειξης με το RS 110. Η ελάχιστη εφελκυστική αντοχή του υποστρώματος πρέπει να είναι τουλάχιστον 1,0 N/mm² καθώς και υγρασία μικρότερη από 3 - 4% σε βάθος 2 cm σύμφωνα με το πρότυπο EN 14879. Αν η αντοχή και η υγρασία του υποστρώματος δεν ικανοποιούν αυτές τις απαιτήσεις υπάρχει σοβαρός κίνδυνος να δημιουργηθούν ρωγμές και αποκόλληση από το υπόστρωμα. Υπάρχουσες ρωγμές σε υπόστρωμα τσιμεντοκονίας πρέπει να επισκευάζονται χρησιμοποιώντας εγκάρσια μεταλλικά καρφιά και την ενέσιμη εποξειδική κόλλα δύο συστατικών EPO FLUID. Όσο είναι νωπή η εποξειδική κόλλα EPO FLUID πρέπει να γίνει επίπαση της άμμου S 500 ή άλλης αντίστοιχης. Πριν την εφαρμογή του συστήματος PLANOCOLOR PREMIUM SP συνιστάται να προηγηθεί επάλειψη του υποστρώματος με κατάλληλο αστάρι το οποίο εξαρτάται από την εφαρμογή και την μορφή του υποστρώματος. Σε απορροφητικά υποστρώματα όπως συμπαγείς και χωρίς ανιούσα υγρασία τσιμεντοκονίες ή βιομηχανικά δάπεδα βάσεως τσιμέντου, εφαρμόζουμε το αστάρι συνθετικών ρητινών PLANOPRIMER ως έχει ή διαλυμένο σε αναλογία 1 προς 1 σε νερό ανάλογα με την απορροφητικότητα του υποστρώματος. Σε επιφάνειες με μειωμένη απορροφητικότητα όπως μωσαϊκά, κεραμικά πλακίδια ή μάρμαρα καλά στερεωμένα συνιστάται να γίνεται προεπάλειψη με PLANO CONTACT για εσωτερικούς χώρους ή SC ELASTIC για "υγρούς" ή εξωτερικούς χώρους. Σε απορροφητικά υποστρώματα με ανεπαρκείς αντοχές που απαιτείται η σε βάθος σκλήρυνση τους να γίνεται επεξεργασία του υποστρώματος με το εποξειδικό αστάρι WATER PRIMER EPX. Σε μη απορροφητικά υποστρώματα εξωτερικών χώρων, σε υφιστάμενες πλακοστρώσεις με φαρδύ αρμό (μεγαλύτερο από 4 - 5 χιλιοστά), σε έπιπλα, ξύλινες κατασκευές ή μέταλλο συνιστάται η εφαρμογή SC ELASTIC σε ελάχιστο πάχος 2 χιλιοστών με χρήση

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

Ταυτότητα Προϊόντος	PLANOCOLOR PREMIUM SP	PLANOCOLOR LATEX
Μορφή	Σκόνη	Υγρό
Χρώμα	Υπόλευκο	Λευκό γαλάκτωμα
Ειδικό βάρος	1,5gr/cm ³	1,06 gr/cm ³

Συνθήκες Εφαρμογής / Περιορισμοί

Θερμοκρασία Υποστρώματος	+8°C min. / +35°C max.
Θερμοκρασία Περιβάλλοντος	+8°C min. / +35°C max.
Υγρασία Υποστρώματος	< 4% μ.κ.β. περιεχόμενη υγρασία. Μέθοδος ελέγχου: μέτρηση CM, ή μέθοδος ξήρανσης φούρνου
Σχετική Υγρασία Αέρα	80% Σ.Υ. μέγιστη
Συνολικό πάχος εφαρμογής	2 - 8 mm
Ελάχιστο πάχος εφαρμογής για τοίχους	2 mm
Ελάχιστο πάχος εφαρμογής για δάπεδα και πισίνες	3 mm
Εφαρμογή προστατευτικής βαφής ή αδιαβροχοποίησης	μετά από 24 ώρες στους +23°C / 50 % Σ.Υ.

Μηχανικές / Φυσικές Ιδιότητες

Αναλογία ανάμιξης	15 Kg Σκόνη	2Kg Latex & 2Kg Νερό
Ειδικό βάρος μίγματος	1,6 - 1,8 gr/cm ³	EN 1015 - 6
Χρόνος ζωής στο δοχείο	2 - 3 ώρες	EN 13395 - 1
Καμπτική αντοχή	1 ημέρα ≥ 4 N/mm ² 7 ημέρες ≥ 10N/mm ² 28 ημέρες ≥ 13N/mm ²	EN 13892 - 2
Θλιπτική αντοχή	1 ημέρα ≥ 10N/mm ² 7 ημέρες ≥ 40N/mm ² 28 ημέρες ≥ 60N/mm ²	EN 13892 - 2
Πρόσφυση	≥ 3 N/mm ² (αστοχία στο σκυρόδεμα)	EN 13892 - 8
Αντοχή σε Τριβή	AR0,5 (< 50 μm) acc. to BCA	EN 13892 - 4
Αντοχή σε φθορά	7,3 cm ³ /50cm ²	EN 13892 - 3

Όλες οι τιμές έχουν προκύψει από εσωτερικές δοκιμές σύμφωνα με EN 1015 - 6, EN 13892 - 2, EN 13892 - 4 και EN 13892 - 8. Τα πραγματικά μετρήσιμα δεδομένα μπορεί να διαφέρουν λόγω συνθηκών που δεν υπόκεινται στον έλεγχό μας. Συμμορφώνεται σύμφωνα με τις απαιτήσεις του EN 13813 CT - C50 - F10 - AR0,5.



Τεχνητή λίμνη εφαρμόζοντας PLANOCOLOR PREMIUM SP εσωτερικά και ενσωμάτωση απολιθωμάτων στον περιβάλλοντα χώρο με PLANOCOLOR GRANIT

υαλοπλέγματος. Σε απορροφητικά υποστρώματα εξωτερικών χώρων, χτιστές ντουζιέρες, χαμάμ, μπορεί να γίνει και χρήση του SC 200 PENETRATE σε ελάχιστο πάχος 2 χιλιοστών με χρήση υαλοπλέγματος. Σε πισίνες υποχρεωτικά σαν αστάρι εφαρμόζουμε είτε το SC 200 PENETRATE (για απορροφητικό υπόστρωμα) ή SC ELASTIC (για μη απορροφητικό υπόστρωμα πχ υφιστάμενα πλακίδια πισίνας). Σε πισίνες που περιείχαν εποξειδική βαφή πρέπει πρώτα να απομακρύνεται η βαφή και σαν αστάρι χρησιμοποιούμε το PLANOPRIMER EPOXY και ακολουθεί επίταση άμμου S 500 (νωπό σε νωπό) για δημιουργία γέφυρας πρόσφυσης πριν την εφαρμογή του SC 200 PENETRATE ή του SC ELASTIC. Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στα αντίστοιχα Έντυπα Τεχνικών Δεδομένων των προϊόντων και επικοινωνείτε με την Τεχνική Υποστήριξη της Εταιρείας.

Παρασκευή του μίγματος

Στο δοχείο που περιέχει τη σκόνη 15Kg του PLANOCOLOR PREMIUM SP αδειάζουμε τα 2kg της συνθετικής ρητίνης PREMIUM LATEX και τα μπουκάλια που περιέχουν τη χρωστική NOVACOLOR DESIGN (η ποσότητα των χρωστικών εξαρτάται από την απόχρωση βλ. παρατηρήσεις στα αντίστοιχα χρωματολόγια). Η προσθήκη των επιπλέον 2 - 2,5Kg νερό που απαιτείται να προσθέσουμε στο μίγμα ανάλογα με την εφαρμογή (τοίχος ή δάπεδο) γίνεται γεμίζοντας με νερό τα δοχεία των PREMIUM LATEX και των μπουκαλιών που περιέχουν τις χρωστικές NOVACOLOR DESIGN. Ανακινούμε καλά τα δοχεία με το νερό και τα αδειάζουμε στο μίγμα υπό ανάδευση μέχρις ότου δημιουργηθεί ένας ομοιόμορφος πολτός χωρίς θβύλους. Με αυτό τον τρόπο εξασφαλίζουμε ότι δεν υπάρχει απώλεια χρωστικής αλλά ταυτόχρονα και ελαστικοποιητικού γαλακτώματος. Ανακατεύουμε μέχρι πλήρους ομογενοποίησης. Το μίγμα είναι έτοιμο προς χρήση αφού το αφήσουμε σε ηρεμία για 3 - 5 λεπτά

Παρατήρηση: Αν απαιτηθεί από την εφαρμογή μπορεί να γίνει ανάμιξη των χρωστικών προκειμένου να επιτευχθεί ειδική απόχρωση. Σε αυτές τις περιπτώσεις όμως πρέπει να τηρηθεί μια αυστηρή διαδικασία αναφορικά με τις αναλογίες που χρησιμοποιούνται οι χρωστικές. Θα πρέπει σε κάθε περίπτωση να έχουμε υπόψη ότι το PLANOCOLOR PREMIUM δεν είναι βαφή αλλά επίστρωση βάσεως τσιμέντου και άρα δεν έχει την τυπική συμπεριφορά βαφής. Όταν η εφαρμογή γίνεται σε εξωτερικούς χώρους και κυρίως σε πισίνες πρέπει να ελέγχουμε αν η χρωστική είναι κατάλληλη για πισίνα (βλ. στο σχετικό χρωματολόγιο να υπάρχει η ένδειξη SP). Οι χρωστικές του μη τυποποιημένου χρωματολογίου δεν είναι κατάλληλες για χρήση σε πισίνες (υπάρχει μακροπρόθεσμη αλλοίωση της απόχρωσης).

Εφαρμογή του μίγματος

Εφαρμόζουμε το μίγμα στο υπόστρωμα χρησιμοποιώντας οδοντωτή σπάτουλα σε πάχος 1 - 2mm στερεώνοντας στη μάζα του κατάλληλο αλκαλίμαχο υαλόπλεγμα. Μετά από 10 ώρες στους +23°C εφαρμόζουμε χρησιμοποιώντας επίπεδη σπάτουλα δεύτερο χέρι σε πάχος που να σκεπάζει το πλέγμα του πρώτου χεριού. Αν απαιτείται από την εφαρμογή περνάμε και τρίτο χέρι, ή ακόμη και περισσότερα (υπό την προϋπόθεση ότι δεν έχει γίνει εφαρμογή βερνικιού) μέχρι να επιτύχουμε το επιθυμητό αποτέλεσμα τεχνολογίας ή απόχρωσης. Συνιστάται ημέρες με ζέστη, έντονο ξηρό αέρα, όταν έχουμε τρίψει με γυαλόχαρτο ή όταν έχει μεσολαβήσει χρονικό διάστημα μεγαλύτερο από 20 ώρες ανάμεσα στα χέρια εφαρμογής, να ασταρώνουμε την επιφάνεια του PLANOCOLOR PREMIUM SP με PLANOPRIMER διαλυμένο 1:1 με νερό. Η εφαρμογή γίνεται 'νωπό σε νωπό'. Ο χρόνος ζωής στο δοχείο στους +23°C & 50% υγρασία περιβάλλοντος είναι 2 - 3 ώρες ενώ το μίγμα είναι βατό μετά από 4 - 5 ώρες. Συνιστάται να μην γίνεται εφαρμογή ημέρες με ζέστη ή έντονο αέρα για αποφυγή ταχείας εξάτμισης που δημιουργεί ρωγμές στην επιφάνεια του PLANOCOLOR PREMIUM SP. Αν αυτό δεν είναι δυνατό η επιφάνεια πρέπει να προστατευθεί εξασφαλίζοντας υγρό περιβάλλον ωρίμανσης για τις πρώτες ώρες χρησιμοποιώντας κατάλληλα μέσα όπως κλιματιστικά και υγραντήρες δωματίων. Ιδανική θερμοκρασία εφαρμογής είναι μεταξύ +8°C και +35°C. Μετά από 24 ώρες (στοιχείο +23°C και 50% υγρασία περιβάλλοντος) από την ολοκλήρωση της επίστρωσης η επιφάνεια μπορεί να αδιαβροχοποιηθεί χρησιμοποιώντας DRY BRIGHT, PROTECT 200, PLANOFINISH EPOXY ή PLANOFINISH PU ανάλογα με τις απαιτήσεις της εφαρμογής. Εφαρμόζουμε το DRY BRIGHT σε 2 χέρια σε τοίχους ή δάπεδα με ελαφρά χρήση όταν υπάρχει απαίτηση για σατινέ εμφάνιση. Το PROTECT 200 χρησιμοποιείται μόνο σε τοίχους εσωτερικών ή εξωτερικών χώρων όταν υπάρχει απαίτηση μόνο για αδιαβροχοποίηση. Όταν υπάρχει απαίτηση για γυαλιστερή εμφάνιση σε εσωτερικούς χώρους που δεν εκτίθενται στον ήλιο γίνεται

εφαρμογή του PLANOFINISH EPOXY. Για ματ εμφάνιση σε δάπεδα ή τοίχους εσωτερικών ή εξωτερικών χώρων εφαρμόζουμε συνήθως ένα πρώτο χέρι DRY BRIGHT διαλυμένο 1:1 σε νερό και κατόπιν ένα λεπτό στρώμα PLANOFINISH PU ή PU MAT. Όταν η εφαρμογή γίνεται σε πισίνα μπορούμε να εφαρμόσουμε είτε το PLANOFINISH EPOXY (μόνο για εσωτερικούς χώρους που δεν έχουν απευθείας έκθεση στον ήλιο) είτε το PLANOFINISH PU μόνο του είτε σε συνδυασμό με το DRY BRIGHT. Σε κάθε περίπτωση πάντως όπου η εφαρμογή γίνεται σε πισίνες και επιφάνειες με χρήση χημικών πρέπει να εξασφαλίζεται πλήρως κάλυψη της επιφάνειας από βερνίκι. Το PLANOCOLOR PREMIUM SP δεν επηρεάζεται από τα χημικά της πισίνας όμως η απόχρωση μπορεί να αλλοιωθεί. Σε τέτοια περίπτωση να επικοινωνείτε με την Τεχνική Υποστήριξη της Εταιρείας. Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στα αντίστοιχα Έντυπα Τεχνικών Δεδομένων των προϊόντων.

Αρμοί διαστολής

Σε κάθε περίπτωση συνιστάται να προβλέψουμε την δημιουργία αρμών διαστολής. Συνιστάται περιμετρικός αρμός σε εσωτερικούς χώρους και κάθε 20 - 25m² σε εξωτερικούς χώρους. Σε κάθε περίπτωση δεν πρέπει να υπάρχει διάσταση μεγαλύτερη από 7 - 10 μέτρα σε εσωτερικούς χώρους και 5 - 7 μέτρα μήκους σε εξωτερικούς χωρίς αρμό διαστολής. Η εισαγωγή και διαμόρφωση των αρμών διαστολής εξαρτάται από παράγοντες όπως η χρήση και η θέση καθώς και η μορφή του υποστρώματος. Νοείται ότι η ύπαρξη αρμών διαστολής στο υπόστρωμα πρέπει να ληφθεί υπόψη και να μην σκεπάζονται προϋπάρχοντες αρμοί διαστολής από την στρώση του PLANOCOLOR PREMIUM SP. Οι αρμοί διαστολής του PLANOCOLOR PREMIUM SP μπορούν να γεμίζουν με κατάλληλα σφραγιστικά ή να γίνεται χρήση αρμοκάλυπτρων κατάλληλου πάχους που μπορούν να χρησιμοποιηθούν και σαν οδηγό.

Συνδυασμός με άλλα διακοσμητικά συστήματα PLANOCOLOR

Το PLANOCOLOR PREMIUM SP μπορεί να εφαρμοστεί σε συνδυασμό με άλλες διακοσμητικές επιστρώσεις του PLANOCOLOR SYSTEM. Με το PLANOCOLOR GRANIT μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε εναλλασσόμενες στρώσεις προκειμένου να γίνει διαχωρισμός των υφιστάμενων επιφανειών σε ενιαίες 'μη τυποποιημένες' επιφάνειες ανάλογα με τη χρήση τους, σε κατστήματα, εκθέσεις, εστιατόρια εξωτερικά δάπεδα. Για εφαρμογές σε πισίνα μπορεί να γίνει χρήση του PLANOCOLOR GRANIT στον περιβάλλοντα χώρο ή τα σκαλιά (για δημιουργία αντιολισθητικής στρώσης) είτε για δημιουργία τεχνητών νησιών και λιμνών όπου συνήθως το PLANOCOLOR GRANIT χρησιμοποιείται εκτός της δεξαμενής για ένταξη της κατασκευής στο ευρύτερο περιβάλλον και το PLANOCOLOR PREMIUM SP εντός της δεξαμενής. Με το PLANOCOLOR LIQUID GLASS μπορεί να χρησιμοποιηθεί σαν έγχρωμο υπόστρωμα με τεχνοτροπία το οποίο μπορεί να δεχτεί είτε οπτικές ίνες είτε ακόμη και φωσφοριζέ ή ειδικού τύπου βαφές ή ψηφιδωτά που θα επικαλυφθούν με διάφανη προστατευτική επιστρώση PLANOCOLOR LIQUID GLASS πάχους λίγων χιλιοστών σε εσωτερικά δάπεδα αλλά και σε πυθμένα πισίνας.

Συστάσεις

- Μην επικαλύπτετε με το σύστημα PLANOCOLOR PREMIUM SP αρμούς διαστολής σε εσωτερικούς ή εξωτερικούς χώρους.
- Το σύστημα PLANOCOLOR PREMIUM SP όπως και κάθε εφαρμοζόμενο κονίαμα απαιτεί την ύπαρξη αρμών διαστολής. Για αυτό το λόγο φροντίζετε να παρεμβάλετε αρμούς διαστολής όπου απαιτείται.
- Μην εφαρμόζετε το σύστημα PLANOCOLOR PREMIUM SP σε υποστρώματα σαθρά. Αν χρειαστεί κάντε σκλήρυνση του υποστρώματος με WATER PRIMER EPX.
- Μην εφαρμόζετε το σύστημα PLANOCOLOR PREMIUM SP σε υποστρώματα που έχουν ή θα εμφανίσουν υγρασία μεγαλύτερη από 3%.
- Πριν την εφαρμογή βαφής τεχνοτροπίας πρέπει να προηγείται δοκιμή συμβατότητας.
- Μην αναμιγνύετε το σύστημα PLANOCOLOR PREMIUM SP με άμμο, γύψο, τσιμέντο, ρητίνες ή άλλα συνδετικά.
- Συνιστάται να αποφεύγετε την εφαρμογή διαφορετικών παρτίδων παραγωγής PLANOCOLOR PREMIUM SP στον ίδιο χώρο. Υπάρχει ενδεχόμενο διαφορετικού τόνου στην απόχρωση εξαιτίας μεταβολής α' υλών όπως άλλωστε συμβαίνει εν γένει με όλα τα χρωματιστά προϊόντα επικαλύψεων (πλακίδια, υφάσματα, κλπ).
- Μην προσθέτετε νερό ή ενισχυτικά γαλακτώματα στο δοχείο όταν το μίγμα αρχίζει να πήζει. Σε τέτοιες περιπτώσεις το μίγμα πρέπει να απορρίπτεται.
- Μην εφαρμόζετε το PLANOCOLOR PREMIUM SP σε επιφάνειες που δεν είναι κατάλληλα ασταρωμένες.

- Η εφαρμογή του συστήματος πρέπει να γίνεται από εξειδικευμένα συνεργεία.
- Το σύστημα PLANOCOLOR PREMIUM SP περιέχει τσιμέντο. Πρέπει να λαμβάνονται όλες οι απαραίτητες προφυλάξεις που αφορούν τσιμεντοειδή προϊόντα, όπως ωρίμανση σε περιβάλλον υγρασίας ή προστασία από έντονα καιρικά φαινόμενα τις πρώτες ώρες μετά την εφαρμογή.
- Για εφαρμογές σε πισίνες να ελέγχετε αν η χρωστική NOVACOLOR DESIGN είναι κατάλληλη για χρήση σε πισίνες ή δεξαμενές (βλ. σχετική ένδειξη SP στο τυποποιημένο χρωματολόγιο).
- Οι χρωστικές με την ένδειξη SP είναι βασισμένες σε ανόργανα συστατικά με ανοχή σε ακτινοβολία UV και άρα κατάλληλες για έκθεση σε εξωτερικούς χώρους. Σε επιφάνειες όμως που γίνεται χρήση χημικών η ύπαρξη επαρκούς στρώσης βερνίκιου κρίνεται απαραίτητη για την μακροπρόθεσμη προστασία της απόχρωσης από τα χημικά.
- Για ειδικές περιπτώσεις συντήρησης και καθαρισμού χρησιμοποιείτε τα ειδικά καθαριστικά NOVAMIX αφού επικεινωθείστε με την Τεχνική Υποστήριξη της Εταιρείας.

Κατανάλωση

Η κατανάλωση του PLANOCOLOR PREMIUM SP εξαρτάται από τη μορφή και τον τρόπο εφαρμογής. Συνήθως σε τοίχο και για πάχος 2 mm απαιτούνται 2 - 2,5kg/m² σε δάπεδα και πισίνες με χρήση υαλοπλέγματος ενίσχυσης απαιτούνται 3 - 3,2kg/m².

Προσοχή: Όταν η εφαρμογή γίνεται σε πισίνα τότε και ο τοίχος πρέπει να αντιμετωπίζεται σαν δάπεδο.

Καθαρισμός

Τα εργαλεία που χρησιμοποιήθηκαν για την ανάμιξη και την εφαρμογή κονιαμάτων που περιέχουν το PLANOCOLOR PREMIUM SP και PREMIUM LATEX πρέπει να καθαρίζονται με νερό πριν σκληρυνθούν. Μετά την σκλήρυνση μπορούν να καθαριστούν μόνο με μηχανικά μέσα.

Αποθήκευση

Το σύστημα PLANOCOLOR PREMIUM SP παραμένει σταθερό για 12 μήνες σε προστατευμένο από την υγρασία και την απευθείας ηλιακή έκθεση μέρος στην αρχική συσκευασία σφραγισμένη.

Συσκευασία

Η σκόνη PLANOCOLOR PREMIUM SP διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 15Kg που αναμιγνύονται με 2Kg PREMIUM LATEX και αντίστοιχο αριθμό χρωστικών NOVACOLOR DESIGN (βλ. πληροφορίες στα αντίστοιχα χρωματολόγια για αριθμό χρωστικών ανά απόχρωση).

Προειδοποίηση

Οι τεχνικές λεπτομέρειες και συμβουλές που περιλαμβάνονται σ' αυτό το εγχειρίδιο του υλικού είναι το αποτέλεσμα της γνώσης και εμπειρίας μας. Όλες οι παραπάνω πληροφορίες πρέπει σε κάθε περίπτωση να ληφθούν σαν ενδεικτικές και υπόκεινται σε επιβεβαίωση μετά από μακροχρόνιες πρακτικές εφαρμογές. Για το λόγο αυτό κάθε ένας που ενδιαφέρεται να χρησιμοποιήσει το προϊόν 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 πηγάζει από τη χρήση του προϊόντος. Διατηρούμε το δικαίωμα αναθεώρησης ή αλλαγής των δεδομένων του παρόντος χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση. Για την πρόσβαση στην τελευταία έκδοση του Έντυπου Τεχνικών Δεδομένων ανατρέξτε στην ιστοσελίδα μας www.novamix.gr ή απευθείας στο QR Code του προϊόντος που ακολουθεί.

ΠΡΟΪΟΝ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ

Οδηγίες Ασφαλείας

Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στο Έντυπο Δεδομένων Ασφαλείας.



Τυποποιημένο Χρωματολόγιο* Planocolor Premium 2K, SP, Venetico

 2K/V	 2K/V	 2K	 2K/SP	 2K/V
 LIGHT IVORY 1015 2K/SP/V	 GREY BEIGE 1019 2K	 RAPE YELLOW 1021 2K	 OCHRE YELLOW 1024 2K	 TRAFFIC ORANGE 2009 2K
 PURPLE RED 3004 2K/V	 BEIGE RED 3012 2K	 LIGHT PINK 3015 2K	 TRAFFIC RED 3020 2K	 TRAFFIC PURPLE 4006 2K
 PASTEL VIOLET 4009 2K	 LIGHT BLUE 5012 2K	 PASTEL BLUE 5024 2K/SP/V	 EMERALD GREEN 6001 2K	 REED GREEN 6013 2K
 PASTEL GREEN 6019 2K/V	 SQUIRREL GREY 7000 2K	 SILVER GREY 7001 2K/SP/V	 OLIVE GREY 7002 2K	 SIGNAL GREY 7004 2K/SP
 MOUSE GREY 7005 2K	 BEIGE GREY 7006 2K	 IRON GREY 7011 2K/SP	 BASALT GREY 7012 2K/V	 BROWN GREY 7013 2K/SP
 ANTHRACITE GREY 7016 2K/V	 UMBRA GREY 7022 2K/SP	 CONCRETE GREY 7023 2K/V	 STONE GREY 7030 2K/SP	 BLUE GREY 7031 2K
 PEBBLE GREY 7032 2K	 LIGHT GREY 7035 2K/V	 PLATINUM GREY 7036 2K	 AGATE GREY 7038 2K	 QUARTZ GREY 7039 2K/SP
 WINDOW GREY 7040 2K/SP	 TRAFFIC GREY A 7042 2K/SP	 SILK GREY 7044 2K	 TELEGREY 4 7047 2K/SP/V	 OCHRE BROWN 8001 2K/SP
 CHOCOLATE BROWN 8017 2K	 GREY BROWN 8019 2K/SP	 CREAM 9001 2K/SP	 GREY WHITE 9002 2K/SP	 SIGNAL WHITE 9003 2K/SP/V
 NEW BRILLIANT WHITE 9003 + 10% 2K/SP/V	 PURE WHITE 9010 2K/SP	 PAPYRUS WHITE 9018 2K/SP	2K = PLANOCOLOR REMIUM 2K, SP = PLANOCOLOR PREMIUM SP (κατάλληλο για πιαίνες), V = PLANOCOLOR VENETICO	

Παρατήρηση που αφορά το τυποποιημένο αλλά και το μη τυποποιημένο χρωματολόγιο PLANOCOLOR CEMENT: η τελική απόχρωση της επίστρωσης επιτυγχάνεται εφαρμόζοντας σαν πρώτο χέρι βερνικιού το DRY BRIGHT διαλυμένο 1/1 σε νερό και σαν δεύτερο χέρι το PLANOFINISH PU MAT. Σε κάθε περίπτωση πάντως εξαιτίας της διαδικασίας εκτύπωσης αλλά και της διαδικασίας εφαρμογής ("πατήματα", ανάμιξη με χρωστική, διαφορές βερνικιών) οι αποχρώσεις που εμφανίζονται εδώ πρέπει να λαμβάνονται σαν ενδεικτικές των πραγματικών.