

DECO CIRE

Πατητή τσιμεντοκονία οριζοντίων & καθέτων επιφανειών.



07.2023 V.03

Παστώδες μονολιθικό κονίαμα έτοιμο προς χρήση, για εφαρμογή σε οριζόντιες και κάθετες επιφάνειες. Λόγω της ειδικής του σύνθεσης και των διαβαθμιζόμενων αδρανών προσδίδει ένα αισθητικά άριστο και λείο αποτέλεσμα παραδοσιακού κυκλαδίτικου επιχρίσματος, ενώ προστατεύει την επιφάνεια από την καθημερινή χρήση, τις καιρικές και μηχανικές καταπονήσεις. Κατάλληλο για εσωτερική και εξωτερικής χρήση, εφόσον εφαρμοστεί το κατάλληλο προτεινόμενο σύστημα. Σκοπός χρήσης η επίχριση δομικών (δάπεδα, τοίχοι, σκάλες, χτιστά στοιχεία, μπάνια) και μη δομικών επιφανειών (ξύλινα έπιπλα, τραπέζια κτλ).



Αναδεύστε καλά πριν την χρήση



Απόδοση:
1,5 - 1,7kg/m²/mm



Χρόνος Στεγνώματος:
Επιφανειακά από 2 έως 4 ώρες



Αραιώση:
Δεν αραιώνεται



Βαφή:
Με σπάτουλα

Χαρακτηριστικά Προϊόντος

- Έτοιμο προς χρήση παστώδες υλικό.
- Υδατοαπωθητικό.
- Υψηλή Ελαστικότητα.
- Προστασίας του φιλμ από μύκητες.
- Μηδενική απώλεια του υλικού γιατί δεν στεγνώνει - πήζει.
- Χρωματίζεται σε πολλές αποχρώσεις.
- Σήμανση CE, σύμφωνα με το πρότυπο EN 1504-2 : 2004.

Αποχρώσεις

Διατίθεται σε λευκό και σε πολύ ανοιχτό γκρι. Χρωματίζεται σε 165 αποχρώσεις σύμφωνα με πρόγραμμα χρωματισμού της Berling.

Συσκευασία:

**5Kg
15Kg**



Οι παραπάνω πληροφορίες είναι βασισμένες σε ελέγχους εργαστηρίων και στην μακρόχρονη εμπειρία του επιστημονικού προσωπικού της εταιρείας. Η ποιότητα του προϊόντος είναι εγγυημένη από το λειτουργικό σύστημα της εταιρείας το οποίο είναι βασισμένο στις απαιτήσεις των προτύπων ISO 9001, ISO 45001, ISO 14001 και τον κανονισμό EMAS. Οι παραγωγοί δε φέρουμε καμία ευθύνη για οποιαδήποτε ζημιές ή φθορές προκληθούν στην περίπτωση που το προϊόν δεν έχει χρησιμοποιηθεί για την κατάλληλη εφαρμογή και σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά



Π.Ο.Ε.	30 gr/lit (μέγιστη περιεκτικότητα Πτητικών Οργανικών Ενώσεων έτοιμου προς χρήση προϊόντος).
Ειδικό Βάρος	1,75 ± 0,03gr/cm ³ (ISO 2811).
Ιξώδες	Εντόνως θιξοτροπικό.
pH	7,8-8,8
Απόδοση	1,5 - 1,7kg/m ² /mm στρώσης, αναλόγως του τρόπου εφαρμογής.
Στέγνωμα	Επιφανειακά από 2 έως 4 ώρες αναλόγως των καιρικών συνθηκών. Σε βάθος μετά από τουλάχιστον 24 ώρες. (Οι χρόνοι αυτοί μπορεί να επιμηκύνονται ανάλογα με τη θερμοκρασία και την υγρασία).
Επαναβαφή	Μετά την πάροδο 24 ωρών αναλόγως των καιρικών συνθηκών. Η πλήρης σκλήρυνση και οι τελικές αντοχές του προϊόντος επιτυγχάνονται μετά την πάροδο τουλάχιστον 4 ημερών. (Οι αναφερόμενοι χρόνοι μπορεί να επιμηκύνονται, ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες).
Αραιωση	Έτοιμο προς χρήση μετά την προσθήκη του Β Συστατικού. Δεν αραιώνεται
Αποτελέσματα Δοκιμής Σύγκρουσης	Απουσία Ρωγμών σε ύψος 1m, με πτώση βάρους 1Kg (EN ISO 6272)
Διαπερατότητα υδρατμών	Κατάταξη στην Κλάση I (EN ISO 7783)*
Θερμικές κυκλικές εναλλαγές δίχως την επίδραση αντιψυκτικού άλατος	>2 N/mm ² (EN 13687-3)*
Τριχοειδής απορροφητικότητα και υδατοπερατότητα	< 0,1 Kg/ m ² · h 0,5 (EN 1062-3)*
Πρόσφυση	> 2 N/mm ² (EN 1542)*
Διαπερατότητα CO ₂	> 50 m (EN 1062)*

ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ 2004/42/EK

ΦΑΣΗ II,
Υποκατηγορία Ιβ,
επιχρίσματα
διακοσμητικών εφέ,
Οριακή τιμή Π.Ο.Ε.
= 200gr/lit, Μέγιστη
τιμή Π.Ο.Ε. = 30gr/lit
(έτοιμο προς
χρήση).



Αποθήκευση

Να αποθηκεύεται το προϊόν σε κλειστούς χώρους, ώστε να αποφεύγεται η έκθεση του σε υψηλές ή χαμηλές θερμοκρασίες και σε συνθήκες υψηλής υγρασίας. Αποφεύγετε τις πηγές θερμότητας, ακτινοβολίας, στατικού ηλεκτρισμού και την αποθήκευση κοντά σε τρόφιμα. Διατηρείστε τα δοχεία ερμητικά κλειστά. Μετά το άνοιγμα του δοχείου χρησιμοποιήστε το προϊόν σε σύντομο χρονικό διάστημα. Κλείστε ξανά καλά το δοχείο.



Οδηγίες προφύλαξης - Αποτροπή περιβαλλοντικών επιπτώσεων

Να ελαχιστοποιείτε τη σπατάλη χρώματος υπολογίζοντας την ποσότητα χρώματος που θα χρειαστείτε. Να ανακτάτε τα περισσεύματα χρώματος για να τα επαναχρησιμοποιήσετε. Η επαναχρησιμοποίηση των χρωμάτων μπορεί να ελαχιστοποιήσει πραγματικά τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις κύκλου ζωής των προϊόντων. Καθαρίστε τα εργαλεία με σαπούνι και νερό. Μην απορρίπτετε τα εκπλύματα και τα περισσεύματα των χρωμάτων στον νεροχύτη, στην τουαλέτα ή στον κάδο απορριμμάτων. Κενά δοχεία με υπολείμματα χρώματος θα πρέπει να αντιμετωπίζονται με τον ίδιο τρόπο και να διατίθενται σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. Θα πρέπει να ζητούνται συμβουλές από την τοπική αυτοδιοίκηση σχετικά με την διάθεση και την αποκομιδή των αποβλήτων. Συμβουλευτείτε εξουσιοδοτημένο φορέα ανάκτησης και διάθεσης αποβλήτων. Φορέστε προστατευτικά γάντια και πανοραμικά γυαλιά. Μην τρώτε, ούτε να πίνετε κάτι, κατά τον χρόνο χειρισμού. Να πλένετε τα χέρια σας με τα κατάλληλα προϊόντα καθαρισμού. Διαβάστε πάντα την ετικέτα πριν την χρήση.

Για περισσότερες πληροφορίες ζητήστε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος.

Οι παραπάνω πληροφορίες είναι βασισμένες σε ελέγχους εργαστηρίων και στην μακρόχρονη εμπειρία του επιστημονικού προσωπικού της εταιρείας. Η ποιότητα του προϊόντος είναι εγγυημένη από το λειτουργικό σύστημα της εταιρείας το οποίο είναι βασισμένο στις απαιτήσεις των προτύπων ISO 9001, ISO 45001, ISO 14001 και τον κανονισμό EMAS. Ως παραγωγοί δε φέρουμε καμία ευθύνη για οποιαδήποτε ζημιές ή φθορές προκληθούν στην περίπτωση που το προϊόν δεν έχει χρησιμοποιηθεί για την κατάλληλη εφαρμογή και σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του.

Προτεινόμενα συστήματα βαφής



Νέες/ Παλαιές Επιφάνειες

Οδηγίες εφαρμογής

Αναδεύστε καλά το προϊόν πριν από τη χρήση. Πριν την εφαρμογή χρησιμοποιήστε το ειδικό πρόσθετο Β Συστατικό σε αναλογία 0,500kg/15kg Deco Cire και αναδεύστε καλά. Απαιτείται καλή ανάδευση με αναδευτήρα μέχρι την πλήρη ομογενοποίηση του μίγματος. Το υπόστρωμα πρέπει να είναι στεγνό και σταθερό. Η υγρασία του δεν πρέπει να υπερβαίνει το 4% και η αλκαλικότητα του θα πρέπει να βρίσκεται εντός αποδεκτών ορίων (pH<9). Εφαρμόστε με μεταλλική ή πλαστική σπάτουλα. Για την προστασία και την αδιαβροχοποίηση της επιφάνειας εφαρμόζουμε πάντα την προτεινόμενη προστασία, ακολουθώντας τις οδηγίες χρήσης και τους χρόνους επαναβαφής του κάθε υλικού.

Κάθετες επιφάνειες: Εφαρμόζεται το ειδικό αστάρι αναλόγως του τύπου της επιφάνειας και στη συνέχεια εφαρμόζεται το Deco Cire με τη χρήση πλαστικής ή μεταλλικής σπάτουλας ανάλογα με το εφέ που θέλουμε να επιτύχουμε.

Δάπεδα, σκάλες κ.α.: Εφαρμόζεται το ειδικό αστάρι αναλόγως του τύπου της επιφάνειας. Στη συνέχεια εφαρμόζεται το Deco Cire με τη χρήση πλαστικής ή μεταλλικής σπάτουλας ανάλογα με το εφέ που θέλουμε να επιτύχουμε. Για μεγαλύτερες μηχανικές αντοχές απαιτείται η χρήση πλέγματος 140-160gr/m μετά την εφαρμογή της πρώτης στρώσης Deco Cire, καθώς και ανά 25m απαιτείται αρμός διαστολής. Για την προστασία και την αδιαβροχοποίηση της επιφάνειας εφαρμόζουμε πάντα σαν τελείωμα το ειδικό βερνίκι, ακολουθώντας τις οδηγίες εφαρμογής του και τους χρόνους επαναβαφής.

Προαιρετικά η εφαρμογή πλέγματος σε μικρές επιφάνειες (Πάγκους Κουζίνας 60gr) ή επιφάνειες μεγαλύτερες (Δάπεδα 140 - 160gr) δίνει ένα άρρηκτο αποτέλεσμα. Επιπλέον η προβολή αρμών συστολής διαστολής στην επιφάνεια εξασφαλίζει την παρακολούθηση μηχανικών μετακινήσεων χωρίς προβλήματα.

Τοίχοι και δάπεδα από σπλισμένο σκυρόδεμα ή τσιμεντοκονίαμα - γυψοσανίδα ή ινοσανίδα - Ytong - λευκή ξυλεία συνθετική ή ακατέργαστη

Προετοιμασία	Καθαρίστε καλά την προς εφαρμογή επιφάνεια, από σκόνη, άλατα, λίπη, παλαιά ξεφλουδισμένα χρώματα ή κομμάτια σκυροδέματος κτλ
Αστάρι - Υπόστρωμα	Quartz αστάρι πρόσφυσης 1 επίστρωση
Ενδιάμεση Επίστρωση	Deco Cire 3 επιστρώσεις Εφαρμόστε την κάθε επίστρωση με χρονική διαφορά τουλάχιστον 24 ωρών από την προηγούμενη <i>Ο αριθμός των απαιτούμενων επιστρώσεων μπορεί να διαφοροποιείται ανάλογα με το είδος της επιφάνειας.</i>

Οι παραπάνω πληροφορίες είναι βασισμένες σε ελέγχους εργαστηρίων και στην μακρόχρονη εμπειρία του επιστημονικού προσωπικού της εταιρείας. Η ποιότητα του προϊόντος είναι εγγυημένη από το λειτουργικό σύστημα της εταιρείας το οποίο είναι βασισμένο στις απαιτήσεις των προτύπων ISO 9001, ISO 45001, ISO 14001 και τον κανονισμό EMAS. Ως παραγωγοί δε φέρουμε καμία ευθύνη για οποιεσδήποτε ζημιές ή φθορές προκληθούν στην περίπτωση που το προϊόν δεν έχει χρησιμοποιηθεί για την κατάλληλη εφαρμογή και σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του.

Προτεινόμενα συστήματα βαφής



Τελική επίστρωση	<u>Προστασία για οικιακή χρήση:</u> Βερνίκι νερού Force . (εφαρμόζεται 4 ημέρες μετά την τελική επίστρωση του Deco Cire).	2-3 επιστρώσεις
	<u>Προστασία για μπάνια:</u> εποξεικό βερνίκι δύο συστατικών Berocyd 111 , (εφαρμόζεται τουλάχιστον 7 ημέρες μετά την τελική επίστρωση του Deco Cire).	2 επιστρώσεις
	<u>Προστασία για επιφάνειες υψηλών απαιτήσεων:</u> πολυουρεθανικό βερνίκι νερού δύο συστατικών PU Varnsih . (εφαρμόζεται 4 ημέρες μετά την τελική επίστρωση του Deco Cire).	2-3 επιστρώσεις
Σε επιφάνειες μεγαλύτερες των 25m²	Υποχρεωτική χρήση αντιαλκαλικού πλέγματος 70 ή 160gr . (Στην περίπτωση χρήσης πλέγματος απαιτούνται περισσότερες επιστρώσεις Deco Cire).	

Επιφάνειες μειωμένης απορροφητικότητας- πλακίδια από λευκόπαστα ή πλακίδια γρανίτη - μάρμαρα.

Προετοιμασία	Καθαρίστε καλά την προς εφαρμογή επιφάνεια, από σκόνη, άλατα, λίπη, παλαιά ξεφλουδισμένα χρώματα ή κομμάτια σκυροδέματος κτλ	
Αστάρι Πρόσφυσης	Εποξεικό βερνίκι Berocyd 111 με προσθήκη χαλαζιακών ή Quartz Tiles	1 επίστρωση
Ενδιάμεση Επίστρωση	Deco Cire Εφαρμόστε την κάθε επίστρωση με χρονική διαφορά τουλάχιστον 24 ωρών από την προηγούμενη <i>Ο αριθμός των απαιτούμενων επιστρώσεων μπορεί να διαφοροποιείται ανάλογα με το είδος της επιφάνειας.</i>	3 επιστρώσεις.
Τελική επίστρωση	<u>Προστασία για οικιακή χρήση:</u> Βερνίκι νερού Force . (εφαρμόζεται 4 ημέρες μετά την τελική επίστρωση του Deco Cire).	2-3 επιστρώσεις
	<u>Προστασία για μπάνια:</u> εποξεικό βερνίκι δύο συστατικών Berocyd 111 , (εφαρμόζεται τουλάχιστον 7 ημέρες μετά την τελική επίστρωση του Deco Cire).	2 επιστρώσεις
	<u>Προστασία για επιφάνειες υψηλών απαιτήσεων:</u> πολυουρεθανικό βερνίκι νερού δύο συστατικών PU Varnsih . (εφαρμόζεται 4 ημέρες μετά την τελική επίστρωση του Deco Cire).	2-3 επιστρώσεις
Σε επιφάνειες μεγαλύτερες των 25m².	Υποχρεωτική χρήση αντιαλκαλικού πλέγματος 70 ή 160gr . (Στην περίπτωση χρήσης πλέγματος απαιτούνται περισσότερες επιστρώσεις Deco Cire).	

Οι παραπάνω πληροφορίες είναι βασισμένες σε ελέγχους εργαστηρίων και στην μακρόχρονη εμπειρία του επιστημονικού προσωπικού της εταιρείας. Η ποιότητα του προϊόντος είναι εγγυημένη από το λειτουργικό σύστημα της εταιρείας το οποίο είναι βασισμένο στις απαιτήσεις των προτύπων ISO 9001, ISO 45001, ISO 14001 και τον κανονισμό EMAS. Ως παραγωγός δε φέρουμε καμία ευθύνη για οποιεσδήποτε ζημιές ή φθορές προκληθούν στην περίπτωση που το προϊόν δεν έχει χρησιμοποιηθεί για την κατάλληλη εφαρμογή και σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του.