

DECO CIRE GOLD STAR FINE

Πατητή τσιμεντοκονία οριζοντίων & καθέτων επιφανειών.

03.2025 V.04

Παστώδες μονολιθικό κονίαμα έτοιμο προς χρήση, για εφαρμογή σε οριζόντιες και κάθετες επιφάνειες. Προσδίδει στις επιφάνειες εξαιρετικά λεία εμφάνιση υψηλής αισθητικής, προσφέροντας τη δυνατότητα επίτευξης διάφορων διακοσμητικών τεχνοτροπιών. Διατίθεται σε ανοιχτό γκρι και μπορεί να χρωματιστεί σε μία σειρά ανεξίτηλων αποχρώσεων μέσω του συστήματος χρωματισμού της Berling. Πεδία εφαρμογής τόσο δομικές (δάπεδα, τοίχοι, σκάλες, χτιστά στοιχεία, μπάνια) όσο και μη δομικές επιφάνειες (ξύλινα έπιπλα, τραπέζια κτλ). Μπορεί να χρησιμοποιηθεί και σε συστήματα επίχρισης πισινών. Εσωτερικής και εξωτερικής χρήσης εφόσον εφαρμοστεί το κατάλληλο προτεινόμενο σύστημα.



Αναδεύστε καλά πριν την χρήση



Απόδοση:
1,5 - 1,7kg/m2/mm



Χρόνος Στεγνώματος:
Επιφανειακά από 2 έως 4 ώρες



Αραιωση:
Δεν αραιώνεται



Βαφή:
Με σπάτουλα

Χαρακτηριστικά Προϊόντος

- Έτοιμο προς χρήση παστώδες υλικό.
- Υδατοαπωθητικό.
- Υψηλή αντοχή στις κρούσεις.
- Μεγάλη μηχανική αντοχή .
- Μεγάλη αντοχή στην κάμψη.
- Προστασίας του φιλμ από μύκητες.
- Σταθερή ποιότητα και απόχρωση καθ' όλη τη διάρκεια του έργου.
- 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 το πρόγραμμα χρωματισμού της Berling.

Συσκευασία:

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 οποιεσδήποτε 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/lf (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).
Αραίωση	Έτοιμο προς χρήση μετά την προαιρετική προσθήκη του Β' Συστατικού
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 CO₂	> 50 m (EN 1062)*
Σημειώσεις εφαρμογής	Σε συνεχόμενες επιφάνειες προτείνεται να χρησιμοποιείται η ίδια παρτίδα προϊόντος. Διαφορετικές παρτίδες να αναμιγνύονται και να ομογενοποιούνται πλήρως πριν την χρήση, προς αποφυγή χρωματικών αποκλίσεων.

ΒΑΣΗ ΤΗΣ 2004/42/EK

ΦΑΣΗ II,
Υποκατηγορία Ιβ,
επιχρίσματα
διακοσμητικών εφέ,
Οριακή τιμή Π.Ο.Ε.
= 200gr/lf, Μέγιστη
τιμή Π.Ο.Ε. = 30gr/lf
(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.

Νέες/ Παλαιές Επιφάνειες

Οδηγίες εφαρμογής

Καθαρίστε καλά την προς εφαρμογή επιφάνεια, από σκόνη, άλατα, λίπη, παλαιά ξεφλουδισμένα χρώματα ή κομμάτια σκυροδέματος κτλ. Αναδεύστε καλά το προϊόν πριν από τη χρήση. Πριν την εφαρμογή χρησιμοποιήστε το ειδικό πρόσθετο Β Συστατικό σε μέγιστη αναλογία 0,500 kg/15 kg Deco Cire Gold Star Fine και αναδεύστε καλά (Η χρήση του Β συστατικού είναι προαιρετική. Όσο περισσότερο βάζουμε τόσο πιο παχύρευστο γίνεται το τελικό προϊόν). 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 ($pH < 9$).

Κάθετες επιφάνειες: Εφαρμόζεται το ειδικό αστάρι αναλόγως του τύπου της επιφάνειας και στη συνέχεια εφαρμόζεται το Deco Cire Gold Star Fine Gold Star Fine με τη χρήση πλαστικής ή μεταλλικής σπάτουλας ανάλογα με το εφέ που θέλουμε να επιτύχουμε. Για την προστασία και την αδιαβροχοποίηση της επιφάνειας εφαρμόζουμε πάντα την προτεινόμενη προστασία.

Δάπεδα, σκάλες κ.α.: Εφαρμόζεται το ειδικό αστάρι αναλόγως του τύπου της επιφάνειας. Στη συνέχεια εφαρμόζεται το Deco Cire Gold Star Fine με τη χρήση πλαστικής ή μεταλλικής σπάτουλας ανάλογα με το εφέ που θέλουμε να επιτύχουμε. Για μεγαλύτερες μηχανικές αντοχές απαιτείται η χρήση πλέγματος 70 ή 160gr/m² μετά την εφαρμογή της πρώτης στρώσης Deco Cire Gold Star Fine, καθώς και ανά 25m² απαιτείται αρμός διαστολής. Για την προστασία και την αδιαβροχοποίηση της επιφάνειας εφαρμόζουμε πάντα σαν τελείωμα το κατάλληλο βερνίκι. Προαιρετικά η εφαρμογή πλέγματος σε μικρές επιφάνειες (Πάγκους Κουζίνας 60gr) ή επιφάνειες μεγαλύτερες (Δάπεδα 70 ή 160gr) δίνει ένα άρρηκτο αποτέλεσμα. Επιπλέον η προβολή αρμών συστολής διαστολής στην επιφάνεια εξασφαλίζει την παρακολούθηση μηχανικών μετακινήσεων χωρίς προβλήματα. Στην εφαρμογή χρησιμοποιήστε το ειδικό πρόσθετο Β Συστατικό σε μέγιστη αναλογία 0,500kg/15kg.

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

Αστάρι - Υπόστρωμα	Quartz αστάρι πρόσφυσης	
Τελική Επίστρωση	Deco Cire Gold Star Fine	Ανάλογα με τη χρήση της επιφάνειας και το επιθυμητό πάχος εφαρμόστε 3 επιστρώσεις με χρονική διαφορά 24 ωρών μεταξύ τους.
Προστασία για οικιακή χρήση	Force για προστασία της τελικής επιφάνειας (εφαρμόζεται 4 ημέρες μετά την τελική επίστρωση του Deco Cire Gold Star Fine).	3 επιστρώσεις (ανάλογα με την απορροφητικότητα και την τραχύτητα της τελικής επιφάνειας)

Προτεινόμενα συστήματα βαφής

Προστασία για μπάνια	Berocyd 111 , ειδικά για εσωτερικές επιφάνειες σε μπάνια (εφαρμόζεται τουλάχιστον 7 ημέρες μετά την τελική επίστρωση του Deco Cire Gold Star Fine).	2 επιστρώσεις
Προστασία για επιφάνειες υψηλών απαιτήσεων	PU VARNISH -Βερνίκι πολυουρεθάνης 2 συστατικών (εφαρμόζεται 4 ημέρες μετά την τελική επίστρωση του Deco Cire Gold Star Fine).	2 ή 3 επιστρώσεις (ανάλογα με την απορροφητικότητα και την τραχύτητα της τελικής επιφάνειας)
Προαιρετικά σε επιφάνειες μεγαλύτερες των 25m².	Πλέγμα αντιαλκαλικό 70 ή 160 gr. (Στην περίπτωση χρήσης πλέγματος απαιτούνται περισσότερες επιστρώσεις Deco Cire Gold Star Fine).	

Παλιές και νέες επιφάνειες με λείο γυαλιστερό μειωμένης απορροφητικότητας φινιρίσμα Προτεινόμενα πεδία εφαρμογής πλακίδια από λευκόπαστα ή πλακίδια γρανίτη - μάρμαρα.

Αστάρι Πρόσφυσης	QUARTZ TILE , Αστάρι ειδικών εφαρμογών	
Τελική Επίστρωση	Deco Cire Gold Star Fine	Ανάλογα με τη χρήση της επιφάνειας και το επιθυμητό πάχος εφαρμόστε 3 επιστρώσεις με χρονική διαφορά 24 ωρών μεταξύ τους.
Προστασία για οικιακή χρήση	Force , για προστασία της τελικής επιφάνειας (εφαρμόζεται 4 ημέρες μετά την τελική επίστρωση του Deco Cire Gold Star Fine).	2 ή 3 επιστρώσεις (ανάλογα με την απορροφητικότητα και την τραχύτητα της τελικής επιφάνειας)
Προστασία για μπάνια	Berocyd 111 , ειδικά για εσωτερικές επιφάνειες σε μπάνια (εφαρμόζεται τουλάχιστον 7 ημέρες μετά την τελική επίστρωση του Deco Cire Gold Star Fine).	2 επιστρώσεις
Προστασία για επιφάνειες υψηλών απαιτήσεων	PU VARNISH -Βερνίκι πολυουρεθάνης 2 συστατικών (εφαρμόζεται 4 ημέρες μετά την τελική επίστρωση του Deco Cire Gold Star Fine).	2 ή 3 επιστρώσεις (ανάλογα με την απορροφητικότητα και την τραχύτητα της τελικής επιφάνειας)
Υποχρεωτική η χρήση πλέγματος Σε επιφάνειες μεγαλύτερες των 25m².	Πλέγμα αντιαλκαλικό 70 ή 160 gr. (Στην περίπτωση χρήσης πλέγματος απαιτούνται περισσότερες επιστρώσεις Deco Cire Gold Star Fine).	

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.