



Τεχνικές Προδιαγραφές

Hard Wax Oil 7030

Μίγμα Κεριού για Έπιπλα

Κωδ. 2960XX



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το HARTWACHS OIL 7030 είναι ένα μείγμα βασισμένο σε φυσικά κεριά και λάδια, που μπορεί να περαστεί πολλές φορές για θεραπεία και φινίρισμα σε κάθε επιφάνεια ακατέργαστου ξύλου. Έχει μεγάλη σκληρότητα και εξαιρετική αντοχή σε νερό.

Είναι εξαιρετικά εύκολο στην εφαρμογή και είναι ιδανικό για την προγραμματισμένη και την έκτακτη συντήρηση με λάδι σε επεξεργασμένες επιφάνειες.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

20-30 m²/Lt ανα στρώση ανάλογα τον τρόπο εφαρμογής και την απορροφητικότητα του ξύλου.

Χαρακτηριστικά	UM	Τιμή
Διασπορά		σύνθεση κεριού με λάδι
Οσμή		χαρακτηριστική
Περρωτή ιξώδους 7 στις 10 rpm	mPas	57,000
Πυκνότητα	gr/cm ³	0.82
Χρόνος στεγνώματος, χωρίς κόλληση (20° C)	ώρες	1
Χρόνος στεγνώματος, πλήσης (20° C)	ώρες	6-7



ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Στοκάρετε οποιαδήποτε ρωγμή ή ζημιά στην επιφάνεια του ξύλου με το υλικό **Borma Holzmasse Base** (συνθετική ρητίνη στοκαρίσματος για την επιμέρους δημιουργία ξυλόστοκου) ή άλλους στόκους της σειράς Borma. Μόλις στεγνώσει, τρίψτε με 150-180 έως 220-240 grit γυαλόχαρτο ανάλογα με την επιθυμητή τελική εμφάνιση. Πριν εφαρμόσετε την πρώτη στρώση, καθαρίστε καλά από τις σκόνες και την βρωμιά. Η περιεκτικότητα του ξύλου πρέπει να είναι μεταξύ 9% και 12%. Εφαρμόστε μία ή δύο στρώσεις από το **Borma Grundieroil Coloroil** (διάφανο ή χρωματιστό) ως πρώτο βήμα και όταν στεγνώσει καλά μετα συνεχίστε με το **Hard Wax Oil 7030**.

Το **Hard Wax Oil 7030** μπορεί να εφαρμοστεί εύκολα πάνω από το **Borma Parquet Oil** ή οποιαδήποτε άλλο καλά στεγνωμένο φινιρίσμα λαδιού.

Μπορεί να χρησιμοποιηθεί και μετά το **Shabby Provence Decorative Chalkpaint** ή άλλες παρόμοιες πορώδεις επιφάνειες χωρίς τρίψιμο.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ



Η θερμοκρασία εφαρμογής δεν πρέπει να είναι χαμηλότερη από 5/10°C.



Εφαρμόστε με ένα πανί ή πινέλο, σε καθαρή επιφάνεια, απαλλαγμένη από σκόνη, λίπη και λάδια, απλώστε ομοιόμορφα για να αποφύγετε τα σημιάδια λόγω οξειδωσης λαδιού.



Αφήστε να στεγνώσει για 1 ώρα (στους 20°C).



Τρίψτε με γυαλόχαρτο 220/240 grit για να δημιουργήσετε την κατάλληλη επιφάνεια.



Εφαρμόστε μια δεύτερη στρώση με τον ίδιο τρόπο όπως και την πρώτη.



Αφήστε να στεγνώσει για 1 ώρα (στους 20°C), στην συνέχεια προχωρήστε στο γυάλισμα.



Για να πετύχετε ένα απαλό σατινέ αποτέλεσμα, γυαλίστε με ένα πινέλο ή με ένα βαμβακερό πανί χωρίς χνούδια.



Πλήρες στέγνωμα μέσα από 6-7 ώρες.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ

Ανακατέψτε καλά πριν την χρήση. Για να έχετε σωστό στέγνωμα εφαρμόστε ομοιόμορφο υλικό και όχι υπερβολικό.

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΣ ΚΥΚΛΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Για την ολοκλήρωση του κύκλου εργασίας προτείνουμε τα ακόλουθα προϊόντα:

- Holzmasse Base** - κωδ. 0051 - συνδετική ρητίνη στοκαρίσματος για την επιμέρους δημιουργία ξυλόστοκου.
- Woodmasse K2 MDF** - κωδ. 1650 - πολυεστερικός ξυλόστοκος 2 συστατικών με καταλύτη.
- Grundieroil Coloroil** - κωδ. 3910 - χρωματισμένο λάδι ως πρώτο χέρι για χρωμάτισμα.
- Parquet kit 1 / Parquet kit 2** - κωδ. 4885/4886 - κιτ καθαρισμού και συντήρησης για ξύλινα πατώματα.

BORMA ΣΥΣΤΗΜΑ ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΥ



Συμβατές πάστες:
CO series oil pigments

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Κωδικός 2960	6 X 750 ml
Κωδικός 2965	2 X 2,5 lt
Κωδικός 2965.5	2 x 5 lt
Κωδικός 2970	1 x 10 lt



ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ



ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Αποθηκεύεται σε ξηρό, δροσερό και καλά εξαεριζόμενο χώρο. Κλείνετε ερμητικά και πολύ προσεκτικά τα δοχεία που έχουν ανοιχτεί και διατηρείτε τα σε όρθια θέση για να αποτραπεί διαρροή. Φυλάσσετε μακριά από την θερμότητα και το άμεσο ηλιακό φως. Φυλάσσετε μακριά από πηγές ανάφλεξης. Απαγορεύεται το κάπνισμα.

Το προϊόν έχει διάρκεια ζωής 24 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής του.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Διαβάστε το δελτίο δεδομένων ασφαλείας πριν από την χρήση.

Πριονίδια, βαμβακερά κουρέλια, χαρτιά και παρόμοια προϊόντα εμποτισμένα με υγρό προϊόν μπορεί να προκαλέσουν αυτανάφλεξη.

Τηρείτε τους ισχύοντες κανονισμούς ασφαλείας.

Προϊόν για επαγγελματική χρήση.

Τα τεχνικά μας δελτία προδιαγραφών συντάσσονται με βάση τη μέση απόδοση των δοκιμών μας. Ωστόσο, οι τεχνικές μας συμβουλές δίνονται ως ένδειξη καλής πίστωσης αλλά χωρίς καμία εγγύηση. Στην πραγματικότητα διαφορετικά δεδομένα, συνθήκες εφαρμογών, βιομηχανική κλίμακας χρήση, διαφορετικές αραιώσεις είναι κάποια από αυτά που παίζουν καθοριστικό ρόλο για το τελικό αποτέλεσμα και είναι δύσκολο να γνωρίζουμε επακριβώς όλες αυτές τις μεταβλητές. Ο χρήστης πρέπει να δοκιμάσει το προϊόν για να δει αν είναι κατάλληλο για τις ανάγκες του.

Διασφαλίζουμε την συνοχή των χημικών-φυσικών χαρακτηριστικών.

Κωδικός Προϊόντος: **2960XX**
Αναθεώρηση: **02 της 16/06/2023**