

PALL-X 333 WHITE

Αστάρι λαδιού δαπέδου από ξύλο 2-συστατικών χωρίς διαλύτες για τη δημιουργία λευκής βασικής επίστρωσης

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:

Αστάρι ξύλινων δαπέδων ξύλου 2-συστατικών χωρίς διαλύτες για όλους τους τυπικούς ευρωπαϊκούς τύπους ξύλου κάτω από βερνίκια δαπέδου 2-συστατικών PALL-X 98, PALL-X ZERO 2K ή κάτω από το λάδια δαπέδου 2-συστατικών MAGIC OIL 2K ORIGINAL.

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ:

Συνδυασμός υγρών ελαίων, κατάλληλος για την ενίσχυση του φυσικού χρώματος των τυπικών ευρωπαϊκών σκληρών ξύλινων δαπέδων πριν την εφαρμογή των βερνικιών PALL-X 98, PALL-X ZERO 2K ή του λαδιού MAGIC OIL 2K ORIGINAL.

ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ:

- ▶ τριμένα ξύλινα δάπεδα με στοκαρισμένους αρμούς
- ▶ ξύλινους τάκους/βιομηχανικά παρκέ
- ▶ ξύλινα δάπεδα πάνω από συστήματα επιδαπέδιας θέρμανσης με ζεστό νερό



ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:

- ▶ τονίζει το χρώμα και τη δομή του ξύλου
- ▶ EMICODE EC 1 / Πολύ χαμηλές εκπομπές

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ:

Συσκευασία:	μεταλλικό δοχείο +πλαστικό δοχείο
Μέγεθος:	0,8+0,2 lt
Αποθήκευση:	κατ'ελάχιστον 12 μήνες
Χρώμα:	λευκό
Αναλογία ανάμιξης:	4 : 1
Κατανάλωση:	περίπου 25 - 50 ml/m ²
Συνθήκες εργασίας:	μεταξύ 18 – 25 °C και 35 – 65 % σχετική υγρασία
Ανοιχτός χρόνος:	περίπου 1 ώρα*
Επόμενη διαδικασία:	κατ' αρχήν μετά από περ. 24 ώρες* με PALL-X 98, PALL-X ZERO 2K ή MAGIC OIL 2K ORIGINAL.

*Στους 20°C και 50% σχετική υγρασία
Ο χρόνος στεγνώματος και η κατανάλωση μπορεί να ποικίλλει ανάλογα με την απορροφητικότητα και την κατάσταση της επιφάνειας του ξύλου ή του παρκέ που πρόκειται να εμποτιστεί.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Ο χρήστης πρέπει να δημιουργήσει μια περιοχή δείγματος πανομοιότυπη με την κατασκευή και τη ρουτίνα εργασίας (συμπεριλαμβανομένου του λαδιού ή του βερνικιού που θα χρησιμοποιήσει) στο ξύλινο δάπεδο. Αυτό γίνεται για να ληφθεί η έγκριση των πελατών σχετικά με το χρώμα και την εμφάνιση.



ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ:

Η επιφάνεια που πρόκειται να αstarωθεί πρέπει να είναι στοκαρισμένη, καθαρή, στεγνή, απαλλαγμένη από ακαθαρσίες και τριμμένα σύμφωνα με τα αναγνωρισμένα βιομηχανικά πρότυπα. Επιπλέον, μετά την τελευταία διαδικασία λείανσης - αμέσως πριν το αστάρωμα της επιφάνειας - ολόκληρη η περιοχή πρέπει να σκουπιστεί μία φορά με ένα πανί εμποτισμένο με καθαρό νερό.

Αυτό δημιουργεί τα ακόλουθα οφέλη:

- ▶ Η χρωματική ενίσχυση θα είναι πιο έντονη και πιο ομοιόμορφη. Το αστάρι μπορεί να διεισδύσει καλύτερα.
- ▶ Εάν απαιτείται, με τη λεπτή λείανση η επιφάνεια του τριμένου ξύλου θα αφήσει ανοιχτούς τους πόρους.
- ▶ Τα σημάδια λειοτρίβισης θα εξομαλυνθούν.
- ▶ Η ξύλινη επιφάνεια φαίνεται πιο σταθερή.
- ▶ Οι ατέλειες του ξύλου θα απομακρυνθούν.
- ▶ **Αποτρέπεται η "μετανάστευση" του στόκου από τους αρμούς.**

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ:

1. Πλύνετε ολόκληρη την επιφάνεια του ξύλινου δαπέδου με καθαρό νερό, χρησιμοποιώντας ένα συμμένο βαμβακερό ύφασμα ή σφουγγαρίστρα PALLMANN. Προσοχή: Οι μη επεξεργασμένες περιοχές μπορεί να φαίνονται οπτικά φωτεινές αργότερα.
2. **Όγκος νερού κατά μέγιστο 30 g νερό/m²!**
3. Βέλτιστος όγκος νερού περίπου. 10 - 20 g νερό/m².
4. Μετά το πλήρες στέγνωμα της επιφάνειας - περίπου. 30 -60 λεπτά, μπορεί να εφαρμοστεί PALL-X 333 COLOR.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ:

1. Πριν από τη χρήση, όλα τα δοχεία πρέπει να έρχονται σε θερμοκρασία δωματίου (20 °C) και να αναδεύονται καλά.
2. Αναμίξτε το συστατικό A του PALL-X 333 WHITE μαζί με το PALL-X 333 C COLOR COLOR CENTRATE σε ξεχωριστό δοχείο και ανακατέψτε. Στη συνέχεια, προσθέστε το συστατικό B (σκληρυντή) και ανακατέψτε καλά.
3. Εφαρμόστε το μίγμα ομοιόμορφα με τη σπάτουλα PALLMANN στην επιφάνεια.
4. Εργασία σε χώρους - όχι μεγαλύτερους από 30 m².
5. Όχι περισσότερο από 10 λεπτά μετά την εφαρμογή με μυστρί, αφαιρέστε την περίσσεια του προϊόντος με το PALLMANN CLEANING PAD BEIGE.
6. Μετά από περίπου. Μετά από 20 λεπτά, η επιφάνεια πρέπει να γυαλιστεί ξανά με ένα PALLMANN CLEANING PAD WHITE για να επιτευχθεί σταθερό αποτέλεσμα.
7. Γυαλίστε ξανά ολόκληρη την περιοχή χρησιμοποιώντας ένα βαμβακερό πανί.
8. Ορισμένα είδη ξύλου μπορεί να απαιτούν μια δεύτερη στρώση μετά το στέγνωμα κατά τη διάρκεια της νύχτας σε καλές συνθήκες στεγνώματος. Εφαρμόστε όσες στρώσεις απαιτούνται για να κορεστεί πλήρως το ξύλο.
9. Μετά τη χρήση, καθαρίστε τα εργαλεία με UZIN CLEAN-BOX (μαντηλάκια καθαρισμού)
10. **Επικόλληση:** Μετά από 24 ώρες με PALL-X 98, PALL-XZERO 2K ή MAGIC OIL 2K ORIGINAL. Εάν εργάζεστε με το MAGIC OIL 2K ORIGINAL, απλώστε μια λεπτή στρώση (περίπου 15 ml/m²) χρησιμοποιώντας PALLMANN CLEANING PAD WHITE. Αφαιρέστε όλο το περιττό λάδι από την επιφάνεια.

ΠΡΟΣΟΧΗ:

Το εμποτισμένο πριονίδι είναι εύφλεκτο - κίνδυνος πυρκαγιάς! Μετά την ολοκλήρωση των εργασιών λείανσης, η προκύπτουσα σκόνη λείανσης πρέπει να εμποτιστεί με νερό και να απορριφθεί σε κλειστά αεροστεγή, πυράντοχα δοχεία! Η επαφή του προϊόντος με pads ή πανιά δημιουργεί κίνδυνο αυθόρμητης καύσης. Επομένως, μουσκέψτε τυχόν πανιά, pads κ.λπ. με νερό και φυλάξτε/απορρίψτε τα σε ερμητικά κλεισμένα αεροστεγή, πυράντοχα δοχεία.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

- ▶ Βέλτιστες συνθήκες εφαρμογής είναι μεταξύ 18 - 25°C, με σχετική υγρασία >35% και < 65%. Οι χαμηλές θερμοκρασίες και η υψηλή υγρασία επιμηκύνουν το χρόνο εργασίας και στεγνώματος. Ενώ οι υψηλές θερμοκρασίες και η χαμηλή υγρασία αέρα μειώνουν το χρόνο εργασίας και στεγνώματος.
- ▶ Πολλά εξωτικά ξύλα όπως το Teak, το Ipe Lapacho, η καπνιστή οξυά ή το Wenge καθώς και διάφορα μαλακά ξύλα που περιέχουν συστατικά όπως (π.χ. οι λεγόμενοι αναστολείς, ρητίνες ή αποθέσεις ορυκτών) μπορεί να οδηγήσουν σε σημαντικές καθυστερήσεις στεγνώματος, διαταραχές διαβροχής ή ανομοιοχρωμίες. Λόγω της ποικιλίας και των διαφορετικών ποιοτήτων αυτών των ξύλων, τα είδη πρέπει να κατηγοριοποιηθούν και να πραγματοποιηθούν χωριστές δοκιμές πριν από την επικόλληση.
- ▶ Διάρκεια ζωής τουλάχιστον 24 μήνες στην αρχική συσκευασία όταν αυτή φυλάσσεται σε ξηρές συνθήκες. Προστατέψτε το από το ψύχος και μην το εκθέτετε σε θερμοκρασίες άνω των 40°C.
- ▶ Μετά την προσθήκη του σκληρυντή, το δοχείο δεν πρέπει να επανασφραγίζεται για να αποφευχθεί ο κίνδυνος υπερβολικής διόγκωσης του αναμεμιγμένου προϊόντος.
- ▶ Για σανίδες που έχουν ορατούς αρμούς ή/και λοξόμητες, συνιστούμε να λάβετε τεχνικές συμβουλές.
- ▶ Η κατανάλωση στα άκρα του δαπέδου μπορεί να αυξηθεί σημαντικά (περίπου 140 ml/m²). Όπου πρόκειται να επικαλυφθεί η τελική επιφάνεια, θα πρέπει να εφαρμόσετε με ρολό και ο χρόνος στεγνώματος πρέπει να είναι 72 ώρες πριν από την υπερεπικόλληση.
- ▶ Για δάπεδα από δομημένο ξύλο, απλώστε με σπάτουλα το λάδι και απομακρύνετε την περίσσεια με το PALLMANN CLEANING PAD BEIGE. Αφαιρέστε το περιττό λάδι με το PALLMANN CLEANING PAD WHITE. Όλο το περιττό λάδι πρέπει να αφαιρεθεί από την επιφάνεια.
- ▶ Για μεγαλύτερες επιφάνειες και για να αποφευχθούν διαφορές στο επίπεδο γυαλάδας, συνιστούμε όλα τα δοχεία και τα συμπτκνώματα χρώματος να χύνονται πρώτα σε ένα δοχείο και στη συνέχεια να αναμειγνύονται με το σκληρυντή στις ανάλογες ποσότητες.
- ▶ Οι χρωματιστές, λαδωμένες επιφάνειες δαπέδου από ξύλο είναι μοναδικές. Οι ελαφρές χρωματικές ανωμαλίες είναι αποδεκτές και συχνά αναπόφευκτες.
- ▶ Μπορεί να εμφανιστεί κάποιο κίτρισμα της ξυλείας (σκουρό κίτρισμα).
- ▶ Ισχύουν και συνιστώνται ιδιαίτερα τα ακόλουθα πρότυπα και προειδοποιήσεις: DIN 18356 "Εργασία με παρκέ και ξύλινες πλάκες", DIN 18365 "Εργασία με επενδύσεις δαπέδου".

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΚΟΥ ΧΩΡΟΥ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ:

Χωρίς διαλύτες. Μη εύφλεκτο αλλά υπάρχει κίνδυνος αυτανάφλεξης (βλ. «Σημαντική σημείωση» παραπάνω). Συνιστάται η χρήση προστατευτικής κρέμας και ο αερισμός του χώρου εργασίας. Περιέχει κοβάλτιο (2-αιθυλεξανοϊκό). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση. Μετά από επαφή με το δέρμα, πλύνετε αμέσως

με άφθονο νερό και σαπούνι. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή. Τηρείτε τις πληροφορίες ασφαλείας στην ετικέτα του προϊόντος καθώς και στο δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

ΑΠΟΡΡΙΨΗ:

Όπου είναι δυνατόν, συλλέξτε τα υπολείμματα του προϊόντος και επαναχρησιμοποιήστε. Μην αφήνετε τη διασπορά σε αποχετεύσεις, υπονόμους ή έδαφος. Τα άδεια, αποξεσμένα και χωρίς σταγόνες δοχεία είναι ανακυκλώσιμα. Τα δοχεία με υγρά υπολείμματα, καθώς και το υγρό προϊόν, ταξινομούνται ως Ειδικά Απόβλητα. Τα αποξηραμένα υπολείμματα προϊόντων ταξινομούνται ως δομικά απόβλητα.