



Fugenkittlösung

ΣΤΟΚΟΣ ΑΡΜΩΝ



Δοκιμασμένο εδώ και δεκαετίες

Διάλυμα στόκου αρμού με βάση διαλύτη. Για τη δημιουργία στόκου ξύλου. Η κλασική λύση στόκου αρμών έχει δοκιμαστεί βέλτιστα στον τομέα των ανακαινίσεων. Λόγω του πολύ πτητικού διαλύτη ο κίνδυνος αντίδρασης με υπολείμματα παλαιών επιστρώσεων στο ξύλο είναι μικρότερος από τα συστήματα βάσης νερού. Μετά το στέγνωμα προκύπτει στόκος ξύλου με καλή ικανότητα πλήρωσης και καλή πρόσφυση.

- Γρήγορο στέγνωμα
- Λειαίνεται πολύ καλά
- Εξαιρετική πιστότητα χρώματος ακόμη και σε εξωτικά ξύλα
- Αποτρέπει τη ροή του βερνικιού σε αρμούς και μεγάλους πόρους

Περιοχή χρήσης:

Για τη σφράγιση αρμών και μικρών ζημιών σε κολλημένα δάπεδα παρκέ και ξύλινα δάπεδα. Παλαιά δάπεδα με μεγάλο πλάτους και λερωμένους αρμούς, καθώς και καρφωμένα ή βιδωμένα ξύλινα δάπεδα πάνω σε ξύλινες κατασκευές συνήθως δεν στοκάρονται, καθώς ο ξηρός στόκος ξύλου αποσπάται τμηματικά.

Δεδομένα προϊόντων

ΑΡ. ΕΙΔΟΥΣ			
11085	5l 12l	4 -	120 42

Στερεά σώματα	11,5 ±2%
Αποθήκευση και μεταφορά	24 μήνες μέγιστη διάρκεια αποθήκευσης, λάβετε υπόψη την επιγραφή του δοχείου. Δεν επηρεάζεται από τον παγετό.
GISCODE	G2

Υποδείξεις επεξεργασίας

- Η επιφάνεια θα πρέπει να έχει λειανθεί κατάλληλα. Το δάπεδο πρέπει να είναι στεγνό και χωρίς τυχόν παλαιές επιστρώσεις, λάδι, λίπος, κερί, σιλικόνη, σκόνη λείανσης και άλλες ακαθαρσίες.
- Οι βέλτιστες συνθήκες επεξεργασίας κυριαρχούν σε θερμοκρασία δωματίου +15°C έως +25°C, θερμοκρασία δαπέδου +15°C έως +22°C, σχετ. υγρασία αέρα 40% - 75%, θερμοκρασία υλικού +18°C - +25°C, μέγ. υγρασία ξύλου 12%, αερίστε επαρκώς τους χώρους εργασιών.
- Για την αποτροπή ζημιών στο παρκέ κατά την επεξεργασία επιδιώξτε τις συνθήκες χώρου που αναμένονται για τη χρήση κατά μέσο όρο στο έτος.
- Ανακινήστε καλά το υλικό.
- Λάβετε υπόψη τους γενικούς και ειδικούς για το προϊόν κανόνες ασφάλειας εργασίας. Πιο λεπτομερείς υποδείξεις θα βρείτε ανάλογα με το GISCODE στις οδηγίες χρήσης στην ιστοσελίδα www.wingis-online.de.

ΑΡΑΙΩΤΙΚΟ

Το προϊόν είναι έτοιμο προς επεξεργασία και δεν επιτρέπεται να αραιωθεί!

ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΠΑΛΕΙΨΗΣ / ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΥΛΙΚΟΥ

LOBA Σπάτουλα / περ. 100ml/m² (10m²/l). Η κατανάλωση μπορεί να διαφέρει ανάλογα με το πλάτος αρμού.

ΧΡΟΝΟΣ ΣΤΕΓΝΩΜΑΤΟΣ

- Για λεπτούς αρμούς, δυνατότητα τριψίματος το νωρίτερο μετά από 30 λεπτά.
- Επεξεργασία με τα συνιστώμενα συστήματα επεξεργασίας επιφανειών το νωρίτερο μετά από 2 ώρες.

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΤΑΛΛΗΛΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ:

- Όλα τα συστήματα σφράγισης και τα συστήματα λαδιού LOBA.

ΧΡΗΣΗ:

- Μετά από μέτρια λείανση (π.χ. κοκκομετρία 60) και πριν από λεπτή λείανση (π.χ. κοκκομετρία 100).
- Ζυμώστε το προϊόν με όσο γίνεται πιο λεπτή σκόνη λείανσης ξύλου του εκάστοτε τύπου ξύλου σε μια παστώδη, λιπαρή μάζα.
- Όσο λεπτότερη είναι η χρησιμοποιούμενη σκόνη λείανσης, τόσο ευκολότερα χρησιμοποιείται με σπάτουλα η μάζα και τόσο καλύτερη θα είναι η πρόσφυση στον αρμό.
- Πριν την λεπτή λείανση εξομαλύνεται όλο το δάπεδο.
- Σε μεγαλύτερους αρμούς ή ζημιές επαναλάβετε τη διαδικασία μετά το στέγνωμα.
- Αφαιρέστε τα υπολείμματα από την επιφάνεια διεξοδικά.
- Λειάνετε πλήρως τη μαστίχη που βρίσκεται στην επιφάνεια μετά το στέγνωμα (λεπτή λείανση).

Συμβουλή: Ένα ιδανικό χρωματικό αποτέλεσμα επιτυγχάνεται αναλογία ανάμειξης βάρους 1:10 (ποσοστό σκόνης λείανσης προς διάλυμα μαστίχης).

Γενικές υποδείξεις

Καθαρισμός των συσκευών εργασίας: Καθαρίστε τις συσκευές εργασίας με διαλύτες, όπως π.χ. καθαριστικά πινέλων.

Χρόνος στεγνώματος: Οι αναφερόμενοι χρόνοι στεγνώματος ισχύουν στους +20°C και σχετική υγρασία αέρα 50%, καθώς και με προσεκτικό αερισμό των χώρων εργασίας, χωρίς ρεύματα αέρα. Οι χαμηλότερες θερμοκρασίες, η υψηλότερη σχετ. υγρασία, ο κακός αερισμός οδηγούν σε καθυστερήσεις στεγνώματος.

Κόλλημα ακμών: Τα συστήματα βαφής βάσεως νερού παρουσιάζουν γενικά τάση για κόλλημα ακμών. Για να αποκλειστούν οι ανομοιόμορφα διατεταγμένοι αρμοί με το επακόλουθο κόλλημα των στοιχείων είναι σκόπιμα διάφορα μέτρα: Κόλληση σταθερά έναντι ώθησης ή ελαστικά των στοιχείων παρκέ, προσεκτική πλήρωση των αρμών, χρήση κατάλληλων ασταριών όπως π.χ. LOBA EasyPrime, προεπεξεργασία των πλευρών των αυλακιών σε συμπαγείς ξύλινες σανίδες με κερί συμβατό με το βερνίκι πριν από την τοποθέτηση. Η λήψη μέτρων τα οποία διατηρούν σταθερό το κλίμα του χώρου, ιδιαίτερα την υγρασία αέρα. (Συνιστάται προσεκτική ενυδάτωση του πελάτη). Ιδιαίτερα ευάλωτα είναι τα παλαιά δάπεδα με κόλλες που ήδη παρουσιάζουν ζημιά ή είναι ασταθείς, οι ελαστικά κολλημένες ή καρφωμένες σανίδες παρκέ, τα ξύλινα δάπεδα με σανίδες, οι ξύλινες επενδύσεις δαπέδων, τα δάπεδα λαμινέ, τα παρκέ πάνω σε θέρμανση δαπέδων, τα ξύλα με σύντομο χρόνο αλλαγής υγρασίας όπως για παράδειγμα οξιά, σφεντάμι.

Γενικές υποδείξεις

Υποδείξεις ασφαλείας: Κατά την επεξεργασία και το στέγνωμα προϊόντων που περιέχουν διαλύτες σε υψηλή περιεκτικότητα δημιουργούνται εύφλεκτοι ατμοί διαλυτών. Για το λόγο αυτό, απαγορεύονται η φωτιά, η γυμνή φλόγα, η συγκόλληση, το κάπνισμα κλπ. στην περιοχή κινδύνου. Αερίζετε καλά τους χώρους εργασίας και αποθήκευσης. Οι ηλεκτρικές συσκευές στους χώρους εργασίας και στους παραπλήσιους χώρους πρέπει να απενεργοποιούνται έγκαιρα έτσι ώστε να έχουν κρυώσει κατά την έναρξη των εργασιών. Αποφύγετε τη δημιουργία σπινθήρων, ακόμη και σε ηλεκτρικές εγκαταστάσεις. Κρατήστε το δοχείο υλικού καλά κλεισμένο. Απομακρύνετε τα ευαίσθητα σε διαλύτες εξαρτήματα, φυτά ή ζώα (ενυδρεία) από την περιοχή επίδρασης των ατμών διαλυτών.

Οι πληροφορίες σε αυτό το έγγραφο και όλες οι περαιτέρω υποδείξεις και συστάσεις, τις οποίες παρέχουμε ως συμβουλές στο χρήστη, είναι αποτέλεσμα της έως τώρα πείρας και αναφέρονται σε τυπικές συνθήκες. Λόγω των πολύπλευρων δυνατοτήτων εφαρμογής και συνθηκών επεξεργασίας δεν απαλλάσσουμε το χρήστη από το να προβεί σε δοκιμές ο ίδιος ή από το να λάβει τεχνικές συμβουλές μέσω επικοινωνίας με το Τμήμα τεχνικής εφαρμογής LOBA. Πρέπει να λαμβάνονται υπόψη οι συστάσεις των κατασκευαστών των επιστρώσεων και τα ισχύοντα πρότυπα. Η δική μας ευθύνη καθορίζεται αποκλειστικά από τους Γενικούς Όρους Συναλλαγών μας και δεν διευρύνεται ούτε μέσω αυτής της πληροφορίας ούτε μέσω της παροχής συμβουλών από εμάς. Με την κυκλοφορία νέων τεχνικών πληροφοριών οι παλαιές τίθενται εκτός ισχύος.

Οι λέξεις και τα σύμβολα που φέρουν το σήμα ® σημαίνουν δικαιώματα μάρκας που είναι κατοχυρωμένα και προστατευμένα τουλάχιστον στην περιοχή Γερμανία.