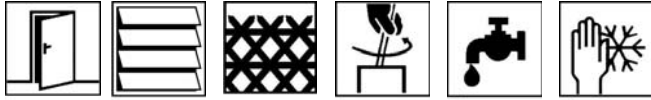
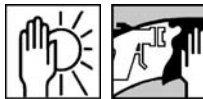


Εμβάπτισμος Εμβάπτιση Βαφή Τεχνολογία βαφής Vacuumat σε κενό με απεριόριστες δυνατότητες Μηχανή βαφής ξύλων Για παράθυρα



Για πόρτες Για ξύλινα μέρη με μερικώς τυποποιημένες διαστάσεις Για ξύλινα μέρη χωρίς τυποποιημένες διαστάσεις Ανακινήστε πριν από τη χρήση Υδατοδιαλυτό Μεταφορά και αποθήκευση σε συνθήκες που δεν επηρεάζονται από παγετό



Διατηρήστε το προϊόν σε δροσερό μέρος Καθαρισμός εργαλείων με νερό

Cetol WP 562

Είδος υλικού

Υδατοδιαλυτό αστάρι, ανθεκτικό στην κυάνωση για δομικά μέρη από ξύλο πλατύφυλλων και κωνοφόρων δέντρων, εξωτερικά

Εφαρμογή

Το μέσο προστασίας ξύλων Cetol WP 562 χρησιμεύει για την προστασία από κυάνωση των στατικά μη καταπονούμενων ξύλων σε εξωτερικούς χώρους χωρίς επαφή με το έδαφος.

Για τη βασική επίστρωση με προστασία από κυάνωση για όλα τα δομικά μέρη από ξύλο κωνοφόρων σε εξωτερικές περιοχές.

Για χρήση σε επιχειρήσεις του τεχνικού τομέα.

Να μη χρησιμοποιείται σε ξύλα, τα οποία προβλέπεται να έρχονται σε άμεση επαφή με τρόφιμα.

Ιδιότητες

Αστάρι με καλή διαπεραστική ικανότητα, παρέχει προστασία από υπερυψωμένη ακτινοβολία, ρύθμιση της υγρασίας και για ορισμένο διάστημα ανθεκτική στις αντίξοες κλιματολογικές συνθήκες, με ομοιόμορφο επιφανειακό αποτέλεσμα. Προστασία από την κυάνωση σύμφωνα με το EN 152.1.

Δραστική ουσία

0,6 g/100 g Ιωδιούχο προπινύλιο-βουτυλοκαρβαμιδικά.

Ποσότητα εφαρμογής

120 – 160 ml/m²

Αποχρώσεις

Βλ. τη συνοπτική παρουσίαση προϊόντων και αποχρώσεων.

Κατά την επιλογή της απόχρωσης του χρώματος λάβετε υπόψη σας τον πίνακα ομάδων βαφής του ινστιτούτου τεχνικής παραθύρων, Ρόζενχάιμ. Όλες οι αποχρώσεις των χρωμάτων μπορούν να αναμειγνύονται μεταξύ τους. Η οπτική εντύπωση των επιμέρους αποχρώσεων στα διάφορα υποστρώματα είναι διαφορετική, για το λόγο αυτό θα πρέπει να γίνεται πάντα μια δοκιμή στο ξύλο που πρόκειται να υποστεί την κατεργασία.

Οι πιο σκούρες στιλβωτικές αποχρώσεις είναι πιο ανθεκτικές στις δυσμενείς καιρικές συνθήκες απ' ό,τι οι ανοιχτόχρωμες.

Είδος συνδετικής ουσίας

Ακρυλικό συμπολυμερές

Βάση χρωστικής

Χρωστικές στίλβωσης (πιγμέντα) σταθερές έναντι του φωτός και ανθεκτικές στις αντίξοες κλιματολογικές συνθήκες

Πυκνότητα (ειδ. βάρος)

Περίπου 1,01 kg/l ανάλογα με την απόχρωση.

Συσκευασία

5 l, 20 l, 120 l

Αποθήκευση

Ελάχιστη εγγυημένη διάρκεια συντήρησης: 1 έτος

Οι συσκευασίες που ανοίγονται να σφραγίζονται καλά!

Να φυλάσσεται σε μέρος δροσερό, αλλά μακριά από συνθήκες παγετού. Το υλικό που βρίσκεται σε λεκάνες εμβάπτισης να καλύπτεται καλά.

Απόρριψη-αποκομιδή

Μόνο οι συσκευασίες που έχουν εκκενωθεί εντελώς από υπολείμματα μπορούν να προωθούνται προς ανακύκλωση.

Οι συσκευασίες με υπολείμματα να απορρίπτονται σε σημείο συλλογής παλιών χρωμάτων, ή σύμφωνα με τη διάταξη με κωδικό 08 01 11 της ΕΕ περί απορριμμάτων.

Σήμανση κινδύνου

Σύμβολο κινδύνου: -

Μακριά από παιδιά. Ο ατμός/το αεροζόλ να μην εισπνέεται. Να αποφεύγεται η επαφή με το δέρμα. Σε περίπτωση ανεπαρκούς αερισμού χρησιμοποιήστε τη συσκευή προστασίας της αναπνοής. Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική βοήθεια και επιδείξτε την ετικέτα, ή τη συσκευασία. Αν το προϊόν έλθει σε επαφή με το δέρμα, ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό. Το φυλλάδιο δεδομένων ασφαλείας είναι διαθέσιμο στους επαγγελματίες χρήστες μετά από εκδήλωση σχετικού ενδιαφέροντος.

Οδηγία ΠΟΕ

Οριακή τιμή της ΕΕ για αυτό το προϊόν (kat. A/h): 50 g/l (2007) / 30 g/l (2010). Αυτό το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 45 g/l ΠΟΕ.

Προειδοποίηση

Ακόμα και κατά την κατεργασία βερνικιών/στιλβωτικών λαζουροχρωμάτων με μικρό βαθμό επικινδυνότητας θα πρέπει να τηρούνται τα συνήθη μέτρα προστασίας.

Λεκάνη εμβάπτισμού, ή ταμειυτήρας: Σε μεταλλικές λεκάνες προτινουμε αποκλειστικά τη χρήση ανοξείδωτου χάλυβα π.χ. V2A, διότι διαφορετικά υπάρχει κίνδυνος διάβρωσης.

Τα μκητοκτόνα να χρησιμοποιούνται με ασφάλεια. Πριν από τη χρήση να διαβάσετε πάντα τη σήμανση και τις πληροφορίες για το προϊόν.

* Παρακαλούμε να λαμβάνετε υπόψη σας το αντίστοιχο τεχνικό ενημερωτικό δελτίο

Όλα τα στοιχεία που περιέχονται στο παρόν έντυπο και αφορούν στα προϊόντα μας δεν αποτελούν στοιχεία για τη σύσταση των εμπορευμάτων. Η σύσταση, η καταλληλότητα, η ποιότητα και η λειτουργία καθώς και ο σκοπός της χρήσης των εμπορευμάτων μας καθορίζεται αποκλειστικά από τις περιγραφές των προϊόντων που αντιστοιχούν στις εκάστοτε συμβάσεις πωλήσεων. Σε κάθε περίπτωση τυπικές αποκλίσεις επί του αντικείμενου θα θεωρούνται ως αποδεκτές, εφόσον δεν έχει συμφωνηθεί εγγράφως κάτι διαφορετικό. Όλα τα στοιχεία αντιστοιχούν στο τρέχον επίπεδο της τεχνολογίας. Σε ό,τι αφορά στα αναφερόμενα επιχρίσματα δεν αναλαμβάνουμε καμία ευθύνη για την πληρότητα των στοιχείων, αναγράφονται ως πιθανά παραδείγματα. Λόγω του μεγάλου αριθμού υποστρωμάτων και των αντικειμενικών όρων ο αγοραστής/χρήστης δεν απαλλάσσεται από την υποχρέωσή του, να ελέγχει τα υλικά μας με δική του ευθύνη αναφορικά με την καταλληλότητά τους για τη σκοπούμενη χρήση τους κάτω από τις ενίοτε υφιστάμενες αντικειμενικές συνθήκες και να τα κατεργάζεται σύμφωνα με το επίπεδο της τρέχουσας τεχνολογίας. Κατά τα λοιπά, ισχύουν οι Γενικοί Όροι Πωλήσεων της εταιρείας μας. Οποιαδήποτε νέα έκδοση αντικαθιστά την παρούσα, η οποία σε αυτή την περίπτωση χάνει την ισχύ της.

Κατεργασία

Βασικοί κανόνες

Η υγρασία του ξύλου με τη χρήση των υλικών επίστρωσης Sikkens πρέπει να κυμαίνεται μεταξύ 12 % και 15 %.
Σύμφωνα με τις οδηγίες για επιστρώσεις παραθύρων, που εκδόθηκαν από την ομοσπονδιακή επιτροπή χρωμάτων και προστασίας κτιριακών εγκαταστάσεων (ενημερωτικό δελτίο αρ. 3/18), του VOB, μέρος C, DIN 18363 και τις εισηγήσεις του ινστιτούτου τεχνικής παραθύρων, Ρόζενχάιμ, οι ξύλινες κατασκευές στα κτίρια πριν από την τοποθέτηση θα πρέπει να επικαλύπτονται από όλες τις πλευρές με τουλάχιστον μια βασική και μια ενδιάμεση επίστρωση. (ελάχιστο πάχος στεγνής επίστρωσης: 30 μm).
Η επιλογή και η χρήση της επίστρωσης, και ειδικότερα της απόχρωσης, θα πρέπει επίσης να λαμβάνεται υπ' όψη. Το υπόστρωμα θα πρέπει να είναι απαλλαγμένο από λιπαρές ουσίες και στεγνό. Οι σκούρες επιστρώσεις μπορούν να προκαλέσουν εξωτερικά σε αυξημένη επιφανειακή θερμοκρασία (έως 80°C).

Η κατεργασία του Cetol WP 562 πραγματοποιείται με εμβάπτισμό, εμποτισμό, ή επίχριση.

Για να υπάρξει εγγύηση για την πρόσφυση της επόμενης επίστρωσης του συστήματος, το επίχρισμα δεν πρέπει να λειάνεται.

Αραίωση

Αν είναι απαραίτητη με νερό.

Κατανάλωση

120 - 160 ml/m², ανάλογα με τη διαδικασία εφαρμογής, το είδος και την απορροφητικότητα του ξύλου (οι ακριβείς τιμές θα πρέπει να υπολογίζονται με τη δοκιμαστική επίστρωση)

Θερμοκρασία κατεργασίας

15-25 °C για υπόστρωμα, αέρα και υλικό, σε 60% R.L.

Χρόνοι στεγνώματος

Σε κανονικό κλίμα 23 °C/50 % R.L. DIN 50014

Επιφαν. στέγνωμα:	μετά από 30 λεπτά
Δυνατότητα λείανσης:	μετά από 4 ώρες
Δυν/τα κατεργασίας:	μετά από 4-6 ώρες αν είναι υδατ/τό μετά από 16 ώρες αν περιέχει διαλυτικό

Το στέγνωμα της επίστρωσης εξαρτάται από το εφαρμοζόμενο πάχος τη επίστρωσης, το οποίο σε είδη ξύλου που παρουσιάζουν κατακράτηση συστατικών, καθώς και με δυσμενείς καιρικές συνθήκες υγρασίας και κρύου μπορεί να καθυστερήσει.
Κατά το στέγνωμα θα πρέπει να εξασφαλίσετε τις κατάλληλες συνθήκες κλιματισμού και αερισμού.

Καθαρισμός των εργαλείων

Αμέσως μετά τη χρήση ξεπλύνετε με νερό προσθέτοντας τα συνηθισμένα οικιακά καθαριστικά ή ST 830* (διάλυμα καθαρισμού)

Διάρθρωση συστήματος

1. Ξύλινες σταθερές κατασκευές

Υλικό εμποτισμού κατά DIN 68800 μέρος 3

(ελεγχθέν κατά EN 152.1, EN 113 και RAL)

Cetol SV 868*

Cetol WV 881*

Cetol WV 886*

Αν δε ζητηθεί ειδική προστασία από μύκητες που καταστρέφουν το ξύλο, ο ξεχωριστός εμποτισμός μπορεί να παραληφθεί.

Αστάρι

Cetol WP 562

Ενδιάμεση επίστρωση

Cetol WM 660*

Cetol WF 950*

Cetol WF 955*

Cetol WF 970*

Τελική επίστρωση

Cetol WF 950*

Cetol WF 955*

Cetol WF 970*

2. Ξύλινες ημισταθερές ή μη σταθερές κατασκευές

Ζητήστε τη συμβουλή για τα συστήματα μέσω του εξωτερικού συνεργάτη της Sikkens ή του εργοστασίου.

Παρατήρηση

Σε ειδικές περιπτώσεις παρακαλούμε να ζητάτε την παροχή συμβουλών επί των συστημάτων από τον εξωτερικό συνεργάτη της Sikkens ή από το εργοστάσιο.

* Παρακαλούμε να λαμβάνετε υπόψη σας το αντίστοιχο τεχνικό ενημερωτικό δελτίο