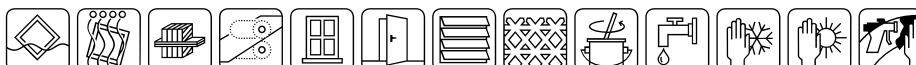


CETOL® WP 566

5048-008001-XXX

sikkens
WOOD COATINGS



Περιγραφή προϊόντος

Υδατοδιαλυτό, διαφανές αστάρι για κατασκευαστικά στοιχεία από ξύλο κωνοφόρων και σκληρή ξυλεία, εξωτερικά και εσωτερικά. - καλές ιδιότητες ροής - τελική απόδοση χρώματος - Προστατεύει από ακτίνες UV (υπεριώδεις)

Απόχρωση

Διαφανείς αποχρώσεις π.χ. από τη συλλογή χρωματισμών Joinery Color Classics. Όλες οι αποχρώσεις των διαφανών επιστρώσεων μπορούν να αναμειγνύονται μεταξύ τους. Η οπτική απόδοση των επιμέρους αποχρώσεων των επιστρώσεων σε διάφορα υποστρώματα και σε διάφορα πάχη στρώσης είναι διαφορετική, γι' αυτό οι δοκιμαστικές επιστρώσεις θα πρέπει να εφαρμόζονται στο προς κατεργασία ξύλο. Οι αποχρώσεις μεσαίας, έως μεγάλης έντασης χρωστικών είναι πιο ανθεκτικές στις καιρικές συνθήκες, από ότι οι αποχρώσεις με λιγότερες χρωστικές. Οι άχρωμες επιστρώσεις δεν είναι κατάλληλες για εξωτερική εφαρμογή. Στα πλούσια σε εκχυλίσματα ξύλα, όπως π.χ. βελανιδιά, λάρικα, ή τροπική ξυλεία ενδέχεται να προκαλέσει αλλαγές στο χρώμα - οι οποίες επέρχονται εν μέρει κατά την έκθεση στην επίδραση των καιρικών συνθηκών.

Είδος συνδετικής ουσίας

Συνδυασμός ακρυλικής - αλκυδικής ρητίνης

Πιγμέντα

Φωτοάντοχες, ανθεκτικές στις καιρικές συνθήκες χρωστικές επιχρύσματος

Πυκνότητα

Περ. 1,00 - 1,03 kg/l

Συσκευασία

5048-008001-050 - 5 l
5048-008001-200 - 20 l
5048-008001-495 - 100 l

Επεξεργασία

Εμβάπτιση, πλημμύρισμα Μηχανή βαφής ξύλων, Vakumat Το ιξώδες της κατεργασίας είναι περίπου 11 δευτερόλεπτα σε δοχείο DIN των 4 mm ή περίπου 23 - 25 δευτερόλεπτα σε δοχείο ISO των 3 mm σε θερμοκρασία υλικού 20 °C.

Κατανάλωση

50 - 160 ml/m², ανάλογα με τη διαδικασία εφαρμογής, το είδος και την απορροφητική ικανότητα του ξύλου (τις ακριβείς τιμές μπορείτε να τις υπολογίσετε με τη δοκιμαστική επίστρωση)

Αραίωση

Ρυθμισμένη ώστε να είναι έτοιμη προς χρήση. Αν χρειαστεί με έως 5 % νερό.

Θερμοκρασία επεξεργασίας

15 - 25 °C για υποστρώματα, αέρα και υλικά σε σχετική υγρασία αέρα περίπου 60 %

Χρόνος στεγνώματος

| Στέγνωμα σε: | Πρότυπες ατμοσφαιρικές συνθήκες εργασίας: 23°C / 50% σχετική υγρασία αέρα | Εξαναγκασμένη εφαρμογή στους 40°C |
|----------------------------------|---|-----------------------------------|
| Χρώση επιφανειακά στεγνή | περίπου 30 λεπτά | περίπου 30 λεπτά |
| Δυνατότητα λείανσης | περίπου 4 ώρες | περίπου 60 λεπτά |
| Δυνατότητα περαιτέρω κατεργασίας | περίπου 4 - 6 ώρες | περίπου 1 - 2 ώρες |

Ξήρανση

Το στέγνωμα του υλικού εξαρτάται από το πάχος της στρώσης που εφαρμόστηκε και μπορεί να καθυστερήσει στα πλούσια σε εκχυλίσματα ξύλα, καθώς και με την υγρασία και το κρύο. Κατά το στέγνωμα να μεριμνάτε πάντα για επαρκή ρύθμιση της θερμοκρασίας και καλό αερισμό. Εάν οι συνθήκες στεγνώματος δε μπορούν να τηρηθούν οι ζημιές στην επίστρωση δε μπορούν να αποκλειστούν.

Καθαρισμός εργαλείων

Καθαρίστε με νερό αμέσως μετά τη χρήση, αν χρειαστεί προσθέτοντας κοινά οικιακά καθαριστικά του εμπορίου, ή με ST 830.

Τα προϊόντα της AkzoNobel Wood Coatings απασκευάζονται αποκλειστικά για τους εργαζόμενους στον επαγγελματικό και βιομηχανικό τομέα, οι οποίοι διαθέτουν βασικές γνώσεις για τη διαχείριση και χρήση των χημικών/τεχνικών προϊόντων για τη μηχανική επιφανειών. Οι οδηγίες κατεργασίας που αναφέρονται στα ενιμερωτικά έντυπα για τα προϊόντα μας πρέπει να εκλαμβάνονται ως συστάσεις, αλλά σε καμία περίπτωση ως εγγύηση. Οι συστάσεις αυτές βασίζονται στις εμπειρίες μας και στις σειρές των πειραμάτων που διεάγουμε και σκοπό έχουν να διευκολύνουν και να υποστηρίξουν την εργασία των πελατών μας. Κάθε πιθανή απόκλιση από τις ιδιαίτερες συνθήκες εργασίας εναπόκειται στον τομέα ευθύνης των πελατών μας και μπορεί να επδράσει στο (τελικό) αποτέλεσμα της εφαρμογής. Αυτό ωστόσο δεν απαλλάσσει τον πελάτη από την υποχρέωση του για έλεγχο του προϊόντος και της καταλληλότητάς του για την επιφάνεια που πρόκειται να κατεργαστεί, κατό προτίμηση με μια δοκιμαστική κατεργασία. Σε κάθε αμφισβήτηση αναφορικά με το χειρισμό, ή την κατεργασία του προϊόντος που αγοράστηκε, οι σύμβουλοι μας για θέματα υλικών, τεχνικών εφαρμογών και εργαστηρίων θα σας δώσουν τις ακούβεστερες απαντήσεις. Φυσικά, η AkzoNobel εγγύαται την άριστη ποιότητα των προϊόντων της σύμφωνα με τις αντίστοιχες προδιαγραφές του εκάστοτε προϊόντος, ωστόσο η ευθύνη για τη χρήση των προϊόντων που παραδίδονται ανήκει αποκλειστικά στον πελάτη. Εάν δε διασφαλίσουμε ρητά τις ειδικές ιδιότητες και την καταλληλότητα των προϊόντων για ένα συμβατικά ορισμένο σκοπό χρήσης, τότε η οποιαδήποτε τεχνική συμβουλή εφαρμογής, η εκπαίδευση, ακόμα και σε γύναι με πλήρη επίγνωση, σε κάθε περίπτωση είναι μη δεσμευτική και σε καμία περίπτωση δε συνιστά εγγύηση. Η AkzoNobel δεν ευθύνεται για τη χρήση των προϊόντων της από τους πελάτες της σύμφωνα με τους Γενικούς Όρους Πωλήσεων και Παραδόσεων, στους οποίους ο πελάτης παραπέμπεται δια του παρόντος. Το εκάστοτε τρέχον τεχνικό φυλλάδιο μπορεί να βρεθεί στις σελίδες μας του Internet. Μετά τη νέα έκδοση, η ισχύς των τεχνικών φυλλάδιων που μέχρι εκείνη τη στιγμή άριταν. Τελευταία ενημέρωση: 2021-12-30 / 2

ΕΜΕΑ HQ

Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorfer Str. 96 - 100 ● 40721 Hilden ● Γερμανία ● www.akzonobel.com/wood
1/2
AN_204450_060919

AkzoNobel

CETOL® WP 566

sikkens
WOOD COATINGS

Αποθήκευση

Η ελάχιστη διάρκεια ζωής (MHD) με κλειστή τη γνήσια συσκευασία ανέρχεται σε 2 χρόνια. Θερμοκρασία αποθήκευσης +5 - +30 °C. Μετά την παρέλευση του MHD το προϊόν μπορεί να παραμένει ακόμα ικανό προς κατεργασία, ωστόσο οι ιδιότητες των προϊόντων διαφέρουν από το υλικό "του κουτιού". Για το λόγο αυτό ο χρήστης θα πρέπει να εφαρμόζει το υλικό επικάλυψης με ίδιαίτερη προσοχή.

Τα ανοιγμένα κουτιά να κλείνονται καλά! Να διατηρείται σε μέρος δροσερό, αλλά όχι παγωμένο.

Να καλύπτετε καλά το υλικό που βρίσκεται στη λεκάνη εμβάπτισης και να το ανακινείτε τακτικά.

Διάθεση

Μόνο τα δοχεία που έχουν αδειάσει εντελώς να δίνονται για ανακύκλωση. Τα υπολείμματα υλικών να αποκομίζονται σύμφωνα με τις κατά τόπους διατάξεις. Ένας κωδικός κατάταξης απορριμάτων της ΕΕ γι' αυτά τα υλικά είναι ο εξής: 08 01 12

Φυλλάδιο δεδομένων ασφαλείας

Περισσότερα στοιχεία στο φυλλάδιο δεδομένων ασφαλείας σύμφωνα με το 91/155/EWG
www.sikkens-wood-coatings.com Φυλλάδια δεδομένων ασφαλείας για κατέβασμα

Υποδείξεις ασφαλείας

Πριν από τη χρήση να διαβάζετε τη σήμανση και τις πληροφορίες για το προϊόν. Ακόμα και κατά την κατεργασία βερνικών/επιχρισμάτων χαμηλού επιπέδου ρύπων θα πρέπει να τηρούνται τα συνήθη μέτρα προστασίας. Δεξαμενή εμβάπτισης και υδροταμιευτήρας; Στις μεταλλικές λεκάνες συστήνουμε αποκλειστικά τη χρήση ανοξείδωτων χαλύβδινων ελασμάτων, π.χ. V2A, διαφορετικά υπάρχει ο κίνδυνος διάβρωσης.

Οδηγία VOC

Οριακή τιμή ΕΕ γι' αυτό το προϊόν (κατ. A/f): 130 g/l (2010). Αυτό το προϊόν περιέχει έως 75 g/l VOC.

Πρόταση επίστρωσης

Με τη χρήση ανοιχτών αποχρώσεων σε πλούσια σε εκχυλίσματα ξύλα (π.χ. Meranti, λάρικας, βελανιδιά) σε συνδυασμό με την υγρασία ενδέχεται να προκύψουν εμφανείς αλλαγές στο χρωματισμό.

Βασικοί κανόνες

Η υγρασία του ξύλου κατά τη χρήση των υλικών επίστρωσης Sikkens θα πρέπει να κυμαίνεται μεταξύ 12 % και 15 %. Η επιλογή του ξύλου, η κατασκευή και τα εφαρμοσμένα πάχη στρώσης θα πρέπει να αντιστοιχούν στα τρέχοντα τεχνικά πρότυπα. Όλες οι οριζόντιες επιφάνειες πρέπει να λοξοτμηθούν κατά 15° και όλες οι ακμές να έχουν μια στρογγυλότητα ακτίνας τουλάχιστον 2 mm. Οι αρμοί και το ανοιχτό ξύλο από τη βάση του κορμού πρέπει να είναι σφραγισμένοι, ώστε να αποτρέπεται η διεύρυνση του νερού στην κατασκευή. Το υπόστρωμα θα πρέπει να είναι στεγνό και απαλλαγμένο από σκόνη και λιπαρές ουσίες. Η επιλογή και η εφαρμογή της επίστρωσης και ιδιαίτερα της απόχρωσης, θα πρέπει να λαμβάνεται επίσης υπόψη. Οι επιστρώσεις σε σκούρα απόχρωση μπορούν εξωτερικά να προκαλέσουν αυξημένη επιφανειακή θερμοκρασία (έως 80 °C). Προκειμένου να διασφαλιστεί η πρόσφυση της επόμενης διάρθρωσης η επίστρωση δεν πρέπει να λειαίνεται. Για χρήση σε τεχνικές επαγγελματικές επιχειρήσεις Για χρήση αποκλειστικά σε προτεινόμενα εγκεκριμένα συστήματα επίστρωσης ξύλου Sikkens.

Οδηγίες

Ο σχηματισμός της στρώσης που αναφέρεται εδώ είναι ενδεικτικός, είναι δυνατές και άλλες κατασκευές. Παρακαλούμε να λαμβάνετε υπόψη τα αντίστοιχα τεχνικά ενημερωτικά δελτία και να ζητάτε συμβουλές για το σύστημα από τους εξωτερικούς συνεργάτες της Sikkens Wood Coatings ή από το εργοστάσιο. Όλες οι προσμείξεις που έρχονται σε επαφή με το σύστημα επίστρωσης (π.χ. στόκος, κολλητικές ταινίες, υλικά στεγανοποίησης, καθαριστικά κλπ.) οφείλουν γενικά να ελέγχονται από το χρήστη αναφορικά με τη συμβατότητά τους. Κατά το σχηματισμό αφρού κατά την κατεργασία μπορεί να χρησιμοποιηθεί ο αντιαφριστικός παράγοντας WV 890. Για τη δοσολογία παρακαλούμε να λάβετε υπόψη το αντίστοιχο τεχνικό ενημερωτικό δελτίο.

Διάρθρωση

| | |
|---------------------|---|
| Εμποτισμός | Cetol WP 567 BPD |
| Αστάρωμα | Cetol WP 566 |
| Ενδιάμεση επίστρωση | Cetol WM 6900-02 / WM 6900-03 Cetol WM 6100-02 / WM 6100-03 |
| Τελική επίστρωση | Cetol WF 945 / WF 960 / WF 965 Cetol WF 9810-03-xx Rubbol WF 382 / WF 387 Rubbol WF 375 Rubbol WF 3310-03-xx , Rubbol WF 3311-03-xx |

Τα προϊόντα της AkzoNobel Wood Coatings απασκευάζονται αποκλειστικά για τους εργαζόμενους στον επαγγελματικό και βιομηχανικό τομέα, οι οποίοι διαθέτουν βασικές γνώσεις για τη διαχείριση και χρήση των χημικών/τεχνικών προϊόντων για τη μηχανική επιφανειών. Οι οδηγίες κατεργασίας που αναφέρονται στα ενημερωτικά έντυπα για τα προϊόντα μας αποτελούνται από τις εμπειρίες μας και στις σειρές των πειραμάτων που διεάγουμε και σκοπό έχουν να διευκολύνουν και να υποστηρίζουν την εργασία των πελατών μας. Κάθε πιθανή απόκλιση από τις ιδιαίτερες συνθήκες εργασίας εναπόκειται στον τομέα ευθύνης των πελατών μας και μπορεί να επδράσει στο (τελικό) αποτέλεσμα της εφαρμογής. Αυτό ωστόσο δεν απαλλάσσει τον πελάτη από την υποχρέωση του για έλεγχο του προϊόντος και της καταλληλότητάς του για την επιφάνεια που πρόκειται να κατεργαστεί, κατό προτίμηση με μια δοκιμαστική κατεργασία. Σε κάθε αμφισβήτηση αναφορικά με το χρισμό, ή την κατεργασία του προϊόντος που αγοράστηκε, οι σύμβουλοι μας για θέματα υλικών, τεχνικών εφαρμογών και εργαστηρίων θα σας δώσουν τις ακριβέστερες απαντήσεις. Φυσικά, η AkzoNobel εγγύαται την άριστη ποιότητα των προϊόντων της σύμφωνα με τις αντίστοιχες προδιαγραφές του εκάστοτε προϊόντος, ωστόσο η ευθύνη για τη χρήση των προϊόντων που παραδίδονται ανήκει αποκλειστικά στον πελάτη. Εάν δε διασφαλίσουμε ρητά τις ειδικές ιδιότητες και την καταλληλότητα των προϊόντων για ένα συμβατικά ορισμένο σκοπό έχουν, τότε η οποιαδήποτε τεχνική συμβούλη εφαρμογής, η εκπαίδευση, ακόμα και σε γνήσια με πλήρη επίγνωση, σε κάθε περίπτωση είναι μη δεσμευτική και σε καμία περίπτωση δε συνιστά εγγύηση. Η AkzoNobel δεν ευθύνεται για τη χρήση των προϊόντων της από τους πελάτες της σύμφωνα με τους Γενικούς Όρους Πωλήσεων και Παραδόσεων, στους οποίους ο πελάτης παραπέμπεται δια του παρόντος. Το εκάστοτε τρέχον τεχνικό φυλλάδιο μπορεί να βρεθεί στις σελίδες μας του Internet. Μετά τη νέα έκδοση, η ισχύς των τεχνικών φυλλαδίων που μέχρι εκείνη τη στιγμή αίρεται. Τελευταία ενημέρωση: 2021-12-30 / 2

ΕΜΕΑ HQ

Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorfer Str. 96 - 100 ● 40721 Hilden ● Γερμανία ● www.akzonobel.com/wood

2/2
AN_204450_060919

AkzoNobel