

# CETOL® SF 731

## 1058-002001-XXX



**sikkens**  
WOOD COATINGS

### Περιγραφή προϊόντος

Λάδι από ξύλο λάρικα με διαλυτικό στη βάση φυσικών φυτικών λαδιών και ρητινών. Για τη βασική, ενδιάμεση και τελική επίστρωση ξύλινων κατασκευαστικών στοιχείων (φρεζαρισμένο ξύλο, καδρόνια στέγης, ξύλα για κήπους, κλπ.) σε σύστημα επίστρωσης 3 σε 1. Το διάστημα στο οποίο απαιτείται η αναπαλαίωση των κατασκευαστικών στοιχείων που εκτίθενται στις καιρικές συνθήκες ανέρχεται σε 6 μήνες περίπου. - διεισδύει βαθιά - με ανοιχτούς πόρους - δυνατότητα ρύθμισης της υγρασίας του ξύλου - καλή διαφάνεια - εύκολη κατεργασία

### Απόχρωση

Άχρωμα

### Βαθμός γυαλάδας

Ματ

### Είδος συνδετικής ουσίας

Φυσικά φυτικά έλαια και ρητίνες

### Πυκνότητα

περ. 0,85 kg/l

### Συσκευασία

1058-002001-050 - 5 l  
1058-002001-200 - 20 l

### Επεξεργασία

Εμβάπτιση, βαφή, μηχανή βαφής ξύλων

### Κατανάλωση

60 - 80 ml/m<sup>2</sup>, στην εφαρμογή βαφής και ανάλογα με το είδος και την απορροφητικότητα του ξύλου (τις ακριβείς τιμές μπορείτε να τις υπολογίσετε με τη δοκιμαστική επίστρωση)

### Αραίωση

Ρυθμισμένη ώστε να είναι έτοιμη προς χρήση. Να μην αραιώνεται

### 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 4 - 6 ώρες	περίπου 60 λεπτά
Δυνατότητα λείανσης	περίπου 6 - 8 ώρες	περίπου 2 ώρες
Δυνατότητα περαιτέρω κατεργασίας	περίπου 12 ώρες	περίπου 3 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

Με αραιωτικό ST 825 ή ελαφρά κηροζίνη.

### 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 ιδιαίτερη 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 11

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 άρδησεις κατεργασίας που αναφέρονται στα ενημερωτικά έντυπα για τα προϊόντα μας κατέβασαν αυτές βασιζόνται στις εμπειρίες μας και στις σειρές των πειραμάτων που διεάγουμε και σκοπό έχουν να διευκολύνουν και να υποστηρίζουν την εργασία των πελάτων μας. Κάθε πιθανή απόκλιση από τις ιδιαίτερες συνθήκες εργασίας εναπόκειται στον τομέα ευθύνης των πελάτων μας και μπορεί να επεδράσει στο (τελικό) αποτέλεσμα της εφαρμογής. Αυτό ωστόσο δεν απαλλάσσει τον πελάτη από την υποχρέωση του για έλεγχο του προϊόντος και της καταλληλότητά του για την επιφάνεια που πρόκειται να κατεργαστεί, κατό πρότυπη 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 ακοιβέστερες απαντήσεις. Φυσικά, η AkzoNobel εγγύαται την άριστη ποιότητα των προϊόντων της σύμφωνα με τις αντίστοιχες προδιαγραφές που 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 γνήσια περίπτωση, 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 αίρεται. Τελευταία ενημέρωση: 2020-03-09 / 7

### ΕΜΕΑ HQ

Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorfer Str. 96 - 100 ● 40721 Hilden ● Γερμανία ● www.akzonobel.com/wood  
1/2  
AN\_204450\_060919

**AkzoNobel**

# CETOL® SF 731

**sikkens**  
WOOD COATINGS

## Φυλλάδιο δεδομένων ασφαλείας

Περισσότερα στοιχεία στο φυλλάδιο δεδομένων ασφαλείας σύμφωνα με το 91/155/EWG  
[www.sikkens-wood-coatings.com](http://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. Αυτό το προϊόν, εφόσον διαμοιράζεται σε πολύ λεπτή μορφή, λόγω του είδους του συνδετικού μέσου υπάρχει ο κίνδυνος της αυτανάφλεξης. Η σκόνη βερνικού με την ξηραντική ικανότητα (νέφος ψεκασμού) και οι εναποθέσεις λεπτών στρώσεων είναι εύφλεκτες και συνεπώς θα πρέπει να αφαιρούνται αμέσως. Κατά τον καθαρισμό θα πρέπει να λαμβάνεται μέριμνα, ώστε οι εναποθέσεις που έχουν διαλυθεί και οι χρησιμοποιημένοι σοβάδες αν συλλέγονται σε δοχεία σφραγιζόμενα και άφλεκτα. Μετά τον καθαρισμό το δοχείο των απορριμμάτων θα πρέπει να κλείνεται αεροστεγώς.

## Οδηγία VOC

Οριακή τιμή ΕΕ γι' αυτό το προϊόν (κατ. A/f): 700 g/l (2007)/700 g/l (2010). Αυτό το προϊόν περιέχει έως 700 g/l VOC.

## 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 διεύσδυση 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.

## Διάρθρωση

Εμποτισμός	Cetol WP 567 BPD
Αστάρωμα	Cetol SF 731 Cetol WP 566
Ενδιάμεση επίστρωση	Cetol SF 731
Τελική επίστρωση	Cetol SF 731

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 θα 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 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 καταλληδότητάς 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 σύμβουλοί 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 χρήσης, τότε η οποιαδήποτε τεχνική συμβουλή εφαρμογής, η εκπαίδευση, ακόμα και σε γένια 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 άριταν. Τελευταία ενημέρωση: 2020-03-09 / 7

## ΕΜΕΑ HQ

Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorfer Str. 96 - 100 ● 40721 Hilden ● Γερμανία ● [www.akzonobel.com/wood](http://www.akzonobel.com/wood)  
2/2  
AN\_204450\_060919

**AkzoNobel**