

# ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

## SYNTEKO® SEALMASTER

Αστάρι υδατικής βάσης

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Το SYNTEKO® SEALMASTER είναι ενός συστατικού, υδατικής βάσης αστάρι για χρήση πριν την εφαρμογή βερνικιών SYNTEKO®.

### ΧΡΗΣΕΙΣ

Μπορεί να χρησιμοποιηθεί στα περισσότερα είδη Ευρωπαϊκής και τροπικής ξυλείας.

### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Στεγνώνει γρήγορα
- Μειώνει τον κίνδυνο αποχρωματισμού
- Μειώνει τον κίνδυνο πλευρικής συγκόλλησης
- Εύκολο στο αποχαρτάρισμα
- Χαμηλή οσμή
- Φιλικό προς τον χρήστη
- Δεν κιτρινίζει
- Το προϊόν είναι έτοιμο προς χρήση

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Συσκευασία	Πλαστικά δοχεία 1.0 l & 5.0 l
Διάρκεια ζωής	12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής
Συνθήκες αποθήκευσης	Το προϊόν πρέπει να αποθηκεύεται στην αρχική, κλειστή, σφραγισμένη και άφθαρτη συσκευασία, σε ξηρές συνθήκες και σε θερμοκρασίες μεταξύ +10 °C και +30 °C. Προστατεύστε από τον παγετό.
Πυκνότητα	~1.04 kg/l
Ιξώδες	~21 δευτερόλεπτα (ISO 2431)
Περιεχόμενο σε στερεά κατά όγκο	~35 % (ISO 3251)

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Κατανάλωση	Ανά στρώση: ~8 – 15 m <sup>2</sup> /l ~110 – 120 g/m <sup>2</sup> Χρησιμοποιώντας ρολό με συνθετικές ίνες μήκους περίπου 8 mm.
Χρόνος ωρίμανσης	~60 – 90 λεπτά (στους +23 °C, 50 % Σ.Υ.) * Για προϊόντα βάσεως νερού, συνιστάται μόνο μία εφαρμογή με ρολό ανά ημέρα.

## ΒΑΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Όλα τα τεχνικά δεδομένα που δηλώνονται σε αυτό το Φύλλο Ιδιοτήτων Προϊόντος βασίζονται σε εργαστηριακές δοκιμές. Τα πραγματικά μετρήσιμα δεδομένα μπορεί να διαφοροποιούνται λόγω συνθηκών που δεν υπόκεινται στον έλεγχο μας.

## ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

### ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

- Τα αστάρια δαπέδων βάσεως νερού, δεν πρέπει να καλύπτονται με βερνίκια βάσεως διαλύτου
- Ξύλο που έχει υποστεί χημική επεξεργασία ή έχει συμπίεσει μηχανικά δεν μπορεί να επικαλυφθεί με βερνίκια βάσεως νερού
- Τα ελαιούχα και ρητινώδη είδη ξύλου, όπως teak, πρέπει να επικαλύπτονται άμεσα μετά το τρίψιμο. Τα λεκιασμένα δάπεδα δεν θα πρέπει να ασταρώνονται αλλά να επικαλύπτονται απευθείας με βερνίκια βάσεως νερού SYNTEKO®
- Δεν πρέπει να χρησιμοποιείται ταινία σε βερνίκια βάσεως νερού
- Όλα τα αστάρια θα πρέπει να ανακινούνται πριν την εφαρμογή. Αυτό πρέπει να γίνεται πριν από το σκούπισμα του δαπέδου με ηλεκτρική σκούπα, ώστε ο αέρας που εγκλωβίζεται στο αστάρι κατά την ανακίνηση, να έχει λίγα λεπτά για να διαφύγει πριν από τη χρήση
- Μην εφαρμόζετε περισσότερες από δύο στρώσεις ανά ημέρα (Αστάρι και/ή βερνίκι)
- Εάν είναι εφικτό, το υλικό θα πρέπει να προστατεύεται από την άμεση ηλιακή έκθεση, επίσης να αποφεύγονται πολύ υψηλές ή χαμηλές θερμοκρασίες, καθώς και η υγρασία
- Το υλικό θα πρέπει να είναι σε θερμοκρασία δωματίου όταν εφαρμόζεται. Εάν το υλικό είναι πολύ παγωμένο, ρέει πολύ λιγότερο και επίσης ο αέρας διαφεύγει ελάχιστα, γεγονός που μπορεί να προκαλέσει σημάδια από φυσαλίδες αέρα που είχαν παραμείνει πριν στεγνώσει. Χρειάζονται περίπου επτά ώρες για να θερμανθεί το υλικό από τους 0 °C στους +20 °C

### Κατά τη διάρκεια της εφαρμογής

- Το υλικό πρέπει να βρίσκεται σε θερμοκρασία δωματίου περίπου στους +23 °C
- Η θερμοκρασία του δαπέδου πρέπει να κυμαίνεται μεταξύ +15 °C και +25 °C
- Η περιεχόμενη υγρασία του δαπέδου πρέπει να κυμαίνεται μεταξύ 5-15 %
- Η υγρασία πρέπει να είναι περίπου 50-60 % Σ.Υ.

### Πριν από τη τελική χρήση του δαπέδου

- Το δάπεδο μπορεί να χρησιμοποιηθεί με προσοχή 24 ώρες μετά την εφαρμογή της τελευταίας στρώσης, που αφορά το τελικό βερνίκι SYNTEKO® Casa Basic XC ή εναλλακτικά το SYNTEKO® EXTRA 1K/2K
- Τα έπιπλα μπορούν να τοποθετηθούν μετά από 24 ώρες από τη τελευταία στρώση
- Αφήστε την υγρασία να εξατμιστεί για μία εβδομάδα πριν από την τοποθέτηση χαλιών
- Μην καθαρίζετε το δάπεδο με νερό ή απορρυπαντικά κατά τη διάρκεια του πρώτου μήνα
- Τοποθετήστε τσόχινα πατάκια στα πόδια των καρεκλών και των τραπεζιών για να αποφύγετε το ξύσιμο του βερνικιού
- Η επιφάνεια δεν πρέπει να καλύπτεται με μη πορώδη προστατευτικά υλικά

δη προστατευτικά υλικά

## ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ, ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Για πληροφορίες και οδηγίες σχετικά με την ασφαλή διαχείριση, την αποθήκευση και την απόρριψη των χημικών προϊόντων, οι χρήστες πρέπει να ανατρέχουν στο πιο πρόσφατο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας ( Safety Data Sheet, SDS), το οποίο περιέχει φυσικά, οικολογικά, τοξικολογικά και άλλα δεδομένα σχετικά με την ασφάλεια κατά τη διαχείριση του προϊόντος.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

### ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ / ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

#### Προετοιμασία

- Τρίψτε την επιφάνεια με μηχανή για να απομακρύνετε τις παλιές επικαλύψεις και τους ρύπους του ξύλου. Το πρώτο τρίψιμο γίνεται με χοντρό γυαλόχαρτο και υψηλή πίεση κυλίνδρου
- Κάντε την επιφάνεια του δαπέδου όσο το δυνατόν πιο επίπεδη. Εάν το δάπεδο είναι κατά τόπους ανομοιόμορφο, τρίψτε τοπικά για να εξομαλύνετε τις περιοχές αυτές
- Το τελικό ελαφρύ αποχαρτάρισμα γίνεται με γυαλόχαρτο κοκκομετρίας 120 - 150. Και ασκώντας την χαμηλότερη δυνατή πίεση. Εάν ασκηθεί υψηλότερη πίεση, τότε ένα μαλακό ξύλο μπορεί να συμπίεσει. Σε αυτή την περίπτωση όταν η υγρασία από το αστάρι επηρεάσει το μαλακό ξύλο, αυτό θα ανασηκώσει τις επιφανειακές ίνες επιστρέφοντας στον αρχικό του όγκο
- Σκουπίστε με ηλεκτρική σκούπα και στερεώστε το δάπεδο πριν από την εφαρμογή του ασταριού. Μην ξεχάσετε να αφαιρέσετε τη σκόνη από τα σοβατεπί, τα περβάζια, τα καλοριφέρ κ.λ.π.

### ΕΦΑΡΜΟΓΗ

#### Αστάριωμα

- Η πρώτη στρώση προορίζεται για να σφραγίσει το ξύλο
- Μην εφαρμόζετε παχιά στρώση σε λιγότερο απορροφητικά είδη ξύλου. Μην αφήνετε πλεονάζον υλικό. Εάν το αστάρι αδειάζεται από το δοχείο απευθείας στο δάπεδο, θα πρέπει να απλώνεται όσο το δυνατόν γρηγορότερα σε μεγαλύτερη επιφάνεια ώστε να μην απορροφήσει το ξύλο τοπικά πολύ υλικό
- Κατά την σφράγιση, είναι σκόπιμο να υπάρχει όσο το δυνατόν καλύτερος εξαερισμός. Αυτό θα συμβάλει στην επιτάχυνση του χρόνου στεγνώματος στη μείωση ανασήκωσης των ινών του ξύλου. Σε ζεστά και ξηρά κλίματα, μειώστε τον αερισμό, προκειμένου να αποφύγετε το πολύ γρήγορο στέγνωμα και την μείωση κινδύνου εμφάνισης σημαδιών
- Περιμένετε έως ότου το ξύλο αποκτήσει ομοιόμορφο χρωματικό τόνο προτού εκτελέσετε το ενδιάμεσο τρίψιμο. Για το ενδιάμεσο τρίψιμο χρησιμοποιήστε το ήδη χρησιμοποιημένο γυαλόχαρτο κοκκομετρίας 120 ή ένα καινούριο με κοκκομετρία 150
- Σκουπίστε με ηλεκτρική σκούπα και στερεώστε το δάπεδο πριν από την εφαρμογή των βερνικιών SYNTEKO®. Μην ξεχάσετε να αφαιρέσετε τη σκόνη από τα σοβατεπί, τα περβάζια, τα καλοριφέρ κ.λ.π.

## Βερνίκι

- Διαβάστε τα ξεχωριστά τεχνικά φυλλάδια προϊόντος για κάθε βερνίκι πριν αρχίσετε να εργάζεστε
- Εφαρμόστε ασκώντας μικρή δύναμη στο ρολό, ώστε να ελαχιστοποιήσετε τον εγκλωβισμό αέρα στο βερνίκι. Σε περίπτωση απλώματος με σπάτουλα, ακολουθείτε συνεχόμενες και σταθερές κινήσεις
- Να είστε προσεκτικοί στις γωνίες και σε άλλα σημεία όπου το βερνίκι ενδεχομένως να εφαρμοστεί σε αυξημένες ποσότητες. Χρησιμοποιήστε ένα μικρότερο πινέλο σε τέτοιες περιοχές
- Εάν η σχετική υγρασία του αέρα είναι υψηλή ή/και η θερμοκρασία χαμηλή, μειώστε την ποσότητα του εφαρμοζόμενου βερνικιού.
- Εάν η σχετική υγρασία του αέρα είναι χαμηλή ή/και η θερμοκρασία του αέρα είναι υψηλή, αυξήστε την ποσότητα του εφαρμοζόμενου βερνικιού
- Πάντα να αποφεύγετε την άμεση ηλιακή ακτινοβολία στο δάπεδο, η οποία μπορεί να θερμάνει το ξύλο με αποτέλεσμα το βερνίκι να στεγνώσει πολύ γρήγορα
- Όταν έχει επικαλυφθεί ολόκληρη η επιφάνεια, αφήστε τις πόρτες ελαφρώς ανοιχτές. Αποφύγετε τα άμεσα ρεύματα αέρα πάνω από την επιφάνεια του δαπέδου. Η κανονική ροή του αέρα είναι επαρκής για το στέγνωμα του βερνικιού
- Μην εφαρμόζετε περισσότερες από δύο στρώσεις ανά ημέρα (αστάρι ή/και βερνίκι), προκειμένου η κάθε στρώση να στεγνώσει και να σκληρυνθεί το συντομότερο δυνατό

## ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Καθαρίστε όλα τα εργαλεία και τον εξοπλισμό εφαρμογής με νερό αμέσως μετά τη χρήση. Το σκληρυμένο υλικό μπορεί να αφαιρεθεί μόνο μηχανικά.

## ΤΟΠΙΚΟΙ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ

Παρακαλούμε να σημειώσετε ότι σαν αποτέλεσμα ειδικών τοπικών κανονισμών η απόδοση αυτού του προϊόντος μπορεί να μεταβάλλεται από χώρα σε χώρα. Παρακαλούμε να συμβουλευθείτε το τοπικό Φύλλο Ιδιοτήτων Προϊόντος για την ακριβή περιγραφή των πεδίων εφαρμογής.

## ΝΟΜΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

Οι πληροφορίες και ειδικότερα οι υποδείξεις που αφορούν στην εφαρμογή και τελική χρήση των προϊόντων της Sika παρέχονται με πνεύμα καλής πίστης και βασίζονται στην τρέχουσα γνώση και εμπειρία της Εταιρείας σχετικά με τα προϊόντα, όταν αυτά αποθηκεύονται, χρησιμοποιούνται ή εφαρμόζονται υπό κανονικές συνθήκες και σύμφωνα με τις οδηγίες της Sika. Στην πράξη οι διαφοροποιήσεις στα υλικά, στα υποστρώματα και στις επιτόπιες συνθήκες εφαρμογής είναι τέτοιες, ώστε να μην είναι δυνατή η χορήγηση εγγύησης σχετικά με την εμπορευσιμότητα ή την καταλληλότητά τους για συγκεκριμένη χρήση, ενώ καμιά ευθύνη της Εταιρείας δεν μπορεί να θεμελιωθεί από οποιαδήποτε νομική αιτία με βάση τις εδώ αναγραφόμενες πληροφορίες, τις γραπτές υποδείξεις ή κάθε άλλης μορφής παρεχόμενες οδηγίες. Οι χρήστες των προϊόντων πρέπει να ελέγχουν την καταλληλότητά τους σχετικά με την εκάστοτε εφαρμογή και το σκοπό χρήσης τους. Η Sika διατηρεί το δικαίωμα να τροποποιεί οποτεδήποτε τις ιδιότητες των προϊόντων της. Τα δικαιώματα τρίτων πρέπει να λαμβάνονται υπ' όψη. Όλες οι παραγγελίες γίνονται δεκτές υπό τους εκάστοτε ισχύοντες γενικούς όρους πώλησης και παράδοσης της Εταιρείας. Οι χρήστες των προϊόντων πρέπει πάντοτε να συμβουλευονται την εκάστοτε επίκαιρη έκδοση του τοπικού Φύλλου Ιδιοτήτων Προϊόντος, αντίγραφο του οποίου παρέχονται κατόπιν ζήτησης.

### Sika Hellas ABEE

Πρωτομαγιάς 15  
14568 Κρυονέρι Αττικής  
Τηλ.: +30 210 81 60 600  
E-mail: info@gr.sika.com  
www.sika.gr



### ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

SYNTEKO® SEALMASTER

Οκτώβριος 2024, Έκδοση: 01.01  
020812030110000015

SYNTEKOSEALMASTER-el-GR-(10-2024)-1-1.pdf