

Sigmarine 42 / Sigmavar Gloss**8103**

Ιανουάριος 2002

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Γυαλιστερό διαφανές βερνίκι θαλάσσης με βάση την φαινολική ελαϊκή ρητίνη ξύλου.
ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Υψηλής ποιότητας καθαρό βερνίκι, ανθεκτικό στις καιρικές συνθήκες και με βέλτιστη διατήρηση στιλπνότητας Παρουσιάζει καλή ανθεκτικότητα στο αλάτι και στο γλυκό νερό Καλή αντοχή στην τριβή
ΧΡΩΜΑ ΚΑΙ ΣΤΙΑΠΝΟΤΗΤΑ	Διαφανές Γυαλιστερό
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΣΤΟΥΣ 20° C	
Ειδικό βάρος	0,9 kg/ltr περίπου
Στερεά	49% κατ' όγκο περίπου
Πτητική οργανική ένωση (VOC)	Μέγιστο: 393 g/l (3,3 lb/gal)
Ενδεδειγμένο πάχος ξηρής επίστρωσης	30 µm (ανά επίστρωση)
Θεωρητική Ξηρό στην αφή μετά από Επαναβαφή	16,3 m ² /ltr 3 ώρες Ελάχιστο διάστημα: 16 ώρες Μέγιστο διάστημα: χωρίς περιορισμούς
Διάρκεια αποθήκευσης προϊόντος (σε δροσερό, ξηρό περιβάλλον)	Τουλάχιστον 24 μήνες, να διατηρείται σε θερμοκρασία υψηλότερη των 0° C
Σημείο ανάφλεξης	39° C
ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ ΠΡΟΣ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΠΡΟΣ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ	Στεγνό και καθαρό ξύλο Προηγούμενη επίστρωση: στεγνή και καθαρή Όταν χρησιμοποιείται σε τροπικό ξύλο όπως το τικ κτλ., η επιφάνεια θα πρέπει να έχει ήδη επιστρωθεί με καθαρό βερνίκι πολυουρεθάνης (καθαρό βερνίκι Sigmadur A). Αυτό είναι απαραίτητο για να μην εισχωρήσουν επιθετικά συστατικά στο ξύλο Κατά την επίστρωση ανοικτής ξυλένδυσης: <ol style="list-style-type: none">1) μια επίστρωση Sigmavar Gloss με διάλυση 100% και μετά πέρασμα γυαλόχαρτου2) μια επίστρωση Sigmavar Gloss με διάλυση 50% και μετά πέρασμα γυαλόχαρτου3) δύο επιστρώσεις αδιάλυτου Sigmavar Gloss Ελαϊκά στεγανωτικά (λιναρόσπορος κτλ.) δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται κάτω από το Sigmavar Gloss, το βερνίκι θα πρέπει να απλώνεται κατευθείαν πάνω στο γυμνό ξύλο ή πάνω σε στεγανωτικό πολυουρεθάνης Συνήθως, 4 επιστρώσεις στεγάνωσης αρκούν

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ
ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ**

Ανακατέψτε καλά πριν την χρήση
Η θερμοκρασία του χρώματος είναι προτιμότερο να είναι πάνω από 15° C, ειδάλως μπορεί να χρειαστεί περισσότερο διαλυτικό για να αποκτηθεί ιξώδες κατάλληλο για την επίστρωση
Υπερβολική ποσότητα διαλύτη έχει ως αποτέλεσμα μειωμένη αντίσταση στα τρεξίματα
Πρέπει να διατηρείται κατάλληλος αερισμός κατά την εφαρμογή και την επεξεργασία (παρακαλούμε βλέπε φύλλα 1433 και 1434)

ΠΙΝΕΛΟ / ΡΟΛΟ

**Προτεινόμενο διαλυτικό
Όγκος διαλυτικού
ΔΙΑΛΥΤΗΣ
ΑΠΟΛΙΠΑΝΣΗΣ**

Διαλυτικό Sigma 20-05
Βλέπε τις πληροφορίες σχετικά με την επίστρωση επιφανειών
Διαλυτικό Sigma 20-05

ΜΕΤΡΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

Σχετικά με το χρώμα και τα ενδεδειγμένα διαλυτικά βλέπε τα φύλλα 1430, 1431 και τα σχετικά φύλλα ασφαλείας του υλικού
Το παρόν αποτελεί χρώμα με διαλύτη και θα πρέπει να δοθεί προσοχή να μην εισπνέεται τα εκνεφώματα ή οι ατμοί του ψεκασμού καθώς και να αποφεύγεται η επαφή με το αστέγνωτο χρώμα και να μην εκτίθενται σε αυτό τα μάτια ή το δέρμα

**ΔΙΕΘΝΗΣ
ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΤΗΤΑ**

Ενώ ο σκοπός της Sigma Coatings είναι πάντα να παρέχει το ίδιο προϊόν σε παγκόσμια βάση, ελαφριές τροποποιήσεις του προϊόντος είναι μερικές φορές απαραίτητες ώστε να συμμορφωθεί αυτό σε εθνικούς κανονισμούς / διατάξεις. Υπό τις συνθήκες αυτές, χρησιμοποιείται εναλλακτικό πληροφοριακό φύλλο του προϊόντος.

ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ

Εξήγηση με το πληροφοριακό φύλλο του προϊόντος: βλέπε το πληροφοριακό φύλλο 1411
Οδηγίες ασφαλείας: βλέπε το πληροφοριακό φύλλο 1430
Ασφάλεια σε περιορισμένους χώρους και προστασία της υγείας
Κίνδυνος έκρηξης – τοξικοί κίνδυνοι: βλέπε το πληροφοριακό φύλλο 1431
Ασφάλεια εργασίας σε περιορισμένους χώρους: βλέπε το πληροφοριακό φύλλο 1433
Οδηγίες για πρακτικές αερισμού: βλέπε το πληροφοριακό φύλλο 1434

PPG Coatings Services Greece SA, Ακτή Ποσειδώνος 12, Τ.Κ. 185 31 Πειραιάς,
Τηλ. 210/4110222, Φαξ 210/4224403, email: Sigma.Greece@PPG.com, Website: www.sigmacoatings.gr
Οι πληροφορίες που περιέχονται σε αυτό το έγγραφο ορίζονται σύμφωνα με τις τελευταίες εξελίξεις της τεχνικής.
Δεδομένου ότι το έργο, η ποιότητα της επιφάνειας και οι συνθήκες εφαρμογής δεν αποτελούν δική μας ευθύνη, αποποιούμαστε κάθε ευθύνη όσον αφορά την εγκυρότητα αυτού του εγγράφου. Σας συνιστούμε να ενημερώνεστε αν το δελτίο που έχετε είναι το ισχύον δελτίο. Η ημερομηνία δημιουργίας του δελτίου σας αναφέρεται στο πάνω μέρος της σελίδας 1