

MARINE 1-VARNISH

Τεχνικές Προδιαγραφές

Ημερομηνία Έκδοσης: 19/02/2024

Αριθμός Έκδοσης: 2η

ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΙΚΟ ΒΕΡΝΙΚΙ 2 ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ ΓΙΑ ΣΚΑΦΗ



Το MARINE 1-VARNISH είναι υψηλής ποιότητας τελικό βερνίκι 2 συστατικών εξαιρετικά μεγάλης αντοχής σε έντονες καιρικές συνθήκες, ιδανικό για όλους τους τύπους σκαφών. Περιέχει τελευταίας τεχνολογίας UV φίλτρα και ρητίνες υψηλών αντοχών που δεν κιτρινίζουν με την πάροδο του χρόνου. Συνιστάται για εξωτερική χρήση λόγω των αντοχών του, αλλά μπορεί να εφαρμοστεί εξίσου αποτελεσματικά και σε εσωτερικές επιφάνειες. Χαρακτηρίζεται από μεγάλη σκληρότητα, ελαστικότητα και αντοχή σε χάραξη, χτυπήματα, ηλιακή ακτινοβολία, χημικά, έντονες καιρικές συνθήκες, αλμύρα και υγρασία. Απλώνει θαυμάσια ακόμα και με ρολό ή πινέλο σε αντίθεση με τα περισσότερα βερνίκια δύο συστατικών και παρέχει μια λεία, ομοιόμορφη και καλαίσθητη επιφάνεια. Δεν είναι υφαλόχρωμα και εφαρμόζεται πάνω από την ίσαλο γραμμή του σκάφους.

Πεδία εφαρμογής

Μπορεί να εφαρμοστεί σχεδόν σε όλους τους τύπους επιφανειών ενός σκάφους, όπως ξύλινες, μεταλλικές, πολυεστερικές και καρβονικές, παρέχοντας τη λύση για την επίχρωση και προστασία των κουπαστών, καθισμάτων, πορτών, παραθύρων, τιμονιών κ.λπ. Κατάλληλο και για εσωτερική χρήση.

Προετοιμασία επιφάνειας

Οι επιφάνειες θα πρέπει να είναι απολύτως στεγνές και καθαρές από σκόνες, λάδια και σαθρά υλικά. Για εφαρμογή σε μπαμπού απαιτείται πολύ καλό τρίψιμο με γυαλόχαρτο Freecut No.240.

Αραίωση

Έως 1% με διαλυτικό πολυουρεθάνης 4099, P2 ή P3, ανάλογα με τη θερμοκρασία. Για βιομηχανική χρήση μόνο και εφαρμογή με πιστόλι ή airless, αραιώστε κατά 20-30% με διαλυτικό 4099, P2 ή P3 της VERNILAC, αναλόγως τη θερμοκρασία.

Φυσικά / Τεχνικά χαρακτηριστικά

ΓΥΑΛΙΣΤΕΡΟ

Ιξώδες	60 ± 5 CF 4 25°C
Πυκνότητα	0,98 ± 0,02 kg/lit (ISO 2811.01,20°C)
Γυαλάδα	100 @60 °C

ΣΑΤΙΝΕ

Ιξώδες	84 ± 5 CF 4 25°C
Πυκνότητα	1,00 ± 0,02 kg/lit (ISO 2811.01,20°C)
Γυαλάδα	50 ± 5 @60 °C

MAT

Ιξώδες	41 ± 5 DIN No.6 25°C
Πυκνότητα	1,02 ± 0,02 kg/lit (ISO 2811.01,20°C)
Γυαλάδα	10 ± 3 @60 °C

Σχέση Ανάμιξης

2 μέρη Α' συστατικού με 1 μέρος Β' συστατικού κατά όγκο.

Χρόνος ζωής μίγματος

3-4 ώρες σε θερμοκρασία 30°C. Σε υψηλότερες θερμοκρασίες, ο χρόνος ζωής του μίγματος μειώνεται.

Εφαρμογή

Πριν την εφαρμογή, απαιτείται πάντοτε καλή ανάδευση των δύο συστατικών ξεχωριστά. Στη συνέχεια, αναμίξτε τα δύο συστατικά του MARINE 1-VARNISH και αναδεύστε καλά μέχρι να ομογενοποιηθεί πλήρως το μίγμα. Αφού ολοκληρωθεί η προεργασία και η ανάμιξη εφαρμόστε με πινέλο ή ρολό ένα χέρι MARINE 1-VARNISH αραιωμένο έως 1% με διαλυτικό πολυουρεθάνης 4099, P2 ή P3. Για βιομηχανική χρήση και εφαρμογή με πιστόλι ή airless, αραιώστε 20%-30% με διαλυτικό 4099, P2 ή P3. Μετά από 6 ώρες εφαρμόστε ένα δεύτερο χέρι MARINE 1-VARNISH. Χρόνος από χέρι σε χέρι τουλάχιστον 6 ώρες. Η επιφάνεια είναι έτοιμη για χρήση μετά την πάροδο 24 ωρών, ενώ έχει αποκτήσει πλήρως τις μηχανικές και χημικές αντοχές της σε 7 ημέρες.

Στέγνωμα - Επαναβαφή

Στέγνωμα σε θερμοκρασία 25°C: Στην αφή: 45 λεπτά. Επαναβαφή: μετά από 6 ώρες και όχι αργότερα από 24 ώρες. Η πλήρης σκλήρυνση του βερνικιού επιτυγχάνεται σε 7 ημέρες. Σε χαμηλές θερμοκρασίες ή συνθήκες αυξημένης υγρασίας, οι χρόνοι στεγνώματος επιμηκύνονται. Αποφεύγετε



MARINE 1-VARNISH

Τεχνικές Προδιαγραφές

Ημερομηνία Έκδοσης: 19/02/2024

Αριθμός Έκδοσης: 2η

την εφαρμογή σε θερμοκρασίες μικρότερες από 5°C και μεγαλύτερες των 35°C.

Απόδοση

Περίπου 12-14 m² το λίτρο ανά στρώση σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες για τη δημιουργία ξηρού φιλμ πάχους 50-90μm.

Στιλπνότητα

Διατίθεται σε γυαλιστερό, σατινέ και ματ.

Αποθήκευση

Η εργοστασιακά σφραγισμένη συσκευασία διατηρείται τουλάχιστον για 6 μήνες σε σκιερό και δροσερό περιβάλλον, σε θερμοκρασίες από 5°C έως και 35°C. Μετά την εφαρμογή σφραγίστε ερμητικά το δοχείο και αποθηκεύστε το σε κατάλληλες συνθήκες.

Καθαρισμός εργαλείων

Αμέσως μετά τη χρήση, καθαρίστε τα εργαλεία με ΑΣΕΤΟΝ ή διαλυτικό πολυουρεθάνης 4099 της VERNILAC. Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα.

Πτητικές οργανικές ενώσεις (Π.Ο.Ε.)

Η οριακή τιμή μέγιστης περιεκτικότητας σε Π.Ο.Ε. της Ε.Ε. (οδηγία 2004/42/ΕΚ) για το συγκεκριμένο προϊόν [Κατηγορία Α/Ι «Ειδικά επιχρίσματα δύο συστατικών», τύπος Δ] είναι 500 g/l (2010). Το έτοιμο προς χρήση προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 499 g/l.

Συσκευασίες

ΓΥΑΛΙΣΤΕΡΟ	0,5 lt	2 lt	6 lt
ΣΑΤΙΝΕ	0,5 lt	2 lt	6 lt
MAT	0,5 lt	2 lt	6 lt
ΣΚΛΗΡΥΝΤΗΣ	0,25 lt	0,5 lt	3 lt

Οδηγίες ασφάλειας

Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση. Για αναλυτικές οδηγίες – προφυλάξεις συμβουλευτείτε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος. Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 77 93 777.

ΠΡΟΣΟΧΗ! ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΓΙΑ ΛΟΓΟΥΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ



Το σύνολο των πληροφοριών που αναφέρονται στις τεχνικές προδιαγραφές είναι αποτέλεσμα της επιστημονικής γνώσης του προσωπικού της εταιρείας και της πρακτικής εμπειρίας στην εφαρμογή του προϊόντος. Το παρόν έγγραφο δεν εκφράζει ούτε αποτελεί εγγύηση, καθώς η εταιρεία δεν μπορεί να ελέγξει, ούτε είναι υπεύθυνη, για τις συνθήκες και τον τρόπο εφαρμογής, την προσαρμογή και την επεξεργασία του προϊόντος κατά τη χρήση του από τον πελάτη. Ο πελάτης πρέπει να επιβεβαιώσει με δικά του μέσα ότι το προϊόν είναι κατάλληλο για την προοριζόμενη εφαρμογή. Η τρέχουσα έκδοση των τεχνικών προδιαγραφών καταργεί όλες τις προηγούμενες εκδόσεις για το συγκεκριμένο προϊόν.

ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ
801 11 55500

Σελίδα 2 από 2 / Page 2 from 2