

35651: BASE 35659: CURING AGENT 97351

| | |
|--------------------------------|--|
| Περιγραφή: | Το HEMPEL'S HIGH PROTECT 35651 είναι ένα εποξικό υλικό δύο συστατικών, χωρίς διαλύτη, με υψηλό πάχος στρώσης, για προστασία από ώσμωση και κατεργασία. Εφαρμόζεται εύκολα, με καλή ανοχή στις περιβαλλοντικές συνθήκες. Σχηματίζει μια σκληρή, ανθεκτική, αδιάβροχη επίστρωση. |
| Συνιστώμενη χρήση: | Για χρήση ως αστάρι κάτω από την ίσαλο γραμμή σε σκάφη από υαλόνημα ή χάλυβα. Αποτρέπει και επιδιορθώνει τα φουσκάματα λόγω ώσμωσης στο υαλόνημα, τόσο πάνω όσο και κάτω από την ίσαλο γραμμή. |
| Διαθεσιμότητα: | Περιέχεται στην ευρωπαϊκή γκάμα προϊόντων Yacht. Τοπική διαθεσιμότητα υπόκεινται σε επιβεβαίωση |
| ΦΥΣΙΚΕΣ ΣΤΑΘΕΡΕΣ: | |
| Αρ. αποχρώσεων/Χρώματα: | 13700*/ Γκρι. (βλ. ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ στο πίσω μέρος της σελίδας) |
| Φινίρισμα: | υψηλής στιλπνότητας |
| Ποσοστό στερεών κ.ό., %: | 100 |
| Θεωρητική επιφανειακή απόδοση: | 6.6 m ² /l [264.7 sq.ft./US gallon] - 150 μm/6 mils |
| Σημείο ανάφλεξης | 74 °C [165.2 °F] |
| Ειδικό βάρος | 1.3 kg/l [10.5 lbs/US gallon] |
| Επιφανειακό στέγνωμα: | 12 ώρα(ες) 20°C/68°F 24 ώρα(ες) 10°C/50°F |
| Στεγνό προς τριβή: | 24 ώρα(ες) 20°C/68°F 50 ώρα(ες) 10°C/50°F |
| Πλήρως σκληρυμένο: | 7 ημέρα(ες) 20°C/68°F 14 ημέρα(ες) 10°C/50°F |
| Περιεκτικότητα πτητικών: | 10 g/l [0.1 lbs/US gallon] |
| Διάρκεια αποθήκευσης: | 3 έτη 20°C/68°F |

*Άλλες αποχρώσεις ανάλογα με τον κατάλογο προϊόντων.

Οι φυσικές σταθερές που αναφέρονται αποτελούν ονομαστικά δεδομένα σύμφωνα με τους εγκεκριμένους τύπους του Ομίλου HEMPEL.

ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:

Έκδοση, αναμεμιγμένο προϊόν: 35651

| | |
|--------------------------------------|--|
| Αναλογία ανάμιξης: | BASE 35659: CURING AGENT 97351 3 : 2 κατ' όγκον. Ανακατέψτε τη βάση, προσθέστε το σκληρυντικό και αναμίξτε καλά. Αφήστε την αναμιγμένη βαφή να ξεκουραστεί για μερικά λεπτά προτού τη χρησιμοποιήσετε, προκειμένου να απομακρυνθούν οι φυσαλίδες αέρα. |
| Μέθοδος εφαρμογής: | Πινέλο / Ρολό |
| Διαλύτης (μέγ. όγκ.): | Μην αραιώνετε. |
| Χρόνος χρήσης: | 45 λεπτό(ά) 20°C 1 ώρα(ες) 10°C |
| Καθαρισμός εργαλείων: | HEMPEL'S THINNER 845 (No 5) 08451 |
| Ενδεικτικό πάχος μεμβράνης, στεγνή: | 150 μm [6 mils] |
| Ενδεικτικό πάχος μεμβράνης, υγρή: | 150 μm [6 mils] |
| Διάστημα επόμενης επίστρωσης, ελάχ.: | 8 ώρα(ες) 20°C/68°F 18 ώρα(ες) 10°C/50°F |
| Διάστημα επόμενης επίστρωσης, μέγ.: | 5 ημέρα(ες) 20°C/68°F 11 ημέρα(ες) 10°C/50°F |

Ασφάλεια: Χειριστείτε με προσοχή. Πριν και κατά τη χρήση, παρατηρήστε όλες τις επισημάνσεις ασφαλείας στη συσκευασία και τα δοχεία βαφής, συμβουλευτείτε τα Δελτία Δεδομένων Ασφάλειας της HEMPEL και ακολουθείστε όλους τους τοπικούς ή κρατικούς κανονισμούς ασφαλείας.

| | |
|-----------------------------|---|
| ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ: | <p>Ιδιοσκεύασμα: Βεβαιωθείτε ότι όλες οι επιφάνειες είναι καθαρές, απαλλαγμένες από λάδια και στεγνές. Καθαρίστε την επιφάνεια, αφαιρέστε πιθανά υπολείμματα λαδιού και γράσου με το κατάλληλο απορρυπαντικό και τρίψτε την με στεγνό γυαλόχαρτο. Αφαιρέστε προσεκτικά τη σκόνη με γλυκό νερό.</p> <p>Επιφάνεια χωρίς επίστρωση: Υαλόνημα: Τρίψτε και απομακρύνετε όλη τη σκόνη. Χάλυβας: Απομακρύνετε άλατα και άλλους ρύπους με καθαρισμό με γλυκό νερό (υπό πίεση). Απομακρύνετε όλη τη σκουριά και τα μη προσκολλημένα σωματίδια με αμμοβολή ή καθαρισμό με ηλεκτρικό εργαλείο. Απομακρύνετε τα υπολείμματα. Επιφάνεια με προηγούμενη επίστρωση: Τρίψτε, καθαρίστε και στεγνώστε την επιφάνεια</p> |
| ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: | <p>Μέθοδος: Υαλόνημα: Για προστασία: Φροντίστε να καθαρίζετε σχολαστικά τις νέες επιστρώσεις γέλης και, σε επιφάνειες με προηγούμενη επίστρωση, βεβαιωθείτε ότι όλες οι παλιές στρώσεις βαφής έχουν αφαιρεθεί. Γεμίστε και στοκάρτε όπου χρειάζεται. Έπειτα, απλώστε 2 στρώσεις του προϊόντος με πάχος στεγνής μεμβράνης 150 μm η κάθε μία. Χάλυβας: Απλώστε τουλάχιστον 3 στρώσεις με πάχος στεγνής μεμβράνης 150 μm.</p> <p>Για κατεργασία: Αφαιρέστε την επίστρωση γέλης και αφήστε το κύτος να στεγνώσει. Γεμίστε και στοκάρτε όπου χρειάζεται. Απλώστε 4 στρώσεις με πάχος στεγνής μεμβράνης 150 μm η κάθε μία. Επικαλύψτε με το αστάρι / τη συνδετική επίστρωση που καθορίζεται από τη HEMPEL και την επιλεγμένη τελική επίστρωση / το αντιρρυπαντικό. Το επόμενο αστάρι ενός συστατικού θα πρέπει να εφαρμοστεί ενώ το προϊόν είναι ακόμη κολλώδες.</p> <p>Προσέξτε την περίπτωση εφαρμογής του προϊόντος σε νέες επιστρώσεις γέλης ή σε επιδιορθώσεις επιστρώσεων γέλης με πολυεστέρα. Προτείνεται επικοινωνία με τον κατασκευαστή της επιφάνειας, πριν από την εφαρμογή του προϊόντος</p> |
| ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ : | <p>Η επιφάνεια πρέπει να είναι πλήρως καθαρή και στεγνή τη στιγμή της εφαρμογής και η θερμοκρασία της πρέπει να είναι πάνω από το σημείο δρόσου, ώστε να αποφευχθεί η συμπύκνωση υγρασίας. Μην εφαρμόζετε υπό άμεσο ηλιακό φως. Σε περιορισμένους χώρους, φροντίστε να υπάρχει επαρκής αερισμός κατά τη διάρκεια της εφαρμογής και του στεγνώματος.</p> |
| ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΟ ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟ : | HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602 |
| ΕΠΟΜΕΝΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ: | HEMPEL'S UNDERWATER PRIMER 26030 ή HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551. |
| Παρατηρήσεις | <p>Διαστήματα επόμενης επίστρωσης:</p> <p>HEMPEL'S UNDERWATER PRIMER 26030:</p> <p>Min 8 ώρες 20°C/68°F και 18 ώρες 10°C/50°F</p> <p>Max 12 ώρες 20°C/68°F και 24 ώρες 10°C/50°F</p> <p>HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551:</p> <p>Min 8 ώρες 20°C/68°F και 18 ώρες 10°C/50°F</p> <p>Max 5 ημέρες 20°C/68°F και 11 ημέρες 10°C/50°F</p> |
| Πάχος μεμβράνης/αραίωση: | <p>Μπορεί να καθοριστεί σε άλλο πάχος μεμβράνης από το ενδεικνυόμενο, ανάλογα με τον σκοπό και την περιοχή χρήσης. Θα μεταβάλει την επιφανειακή απόδοση και μπορεί να επηρεάσει τον χρόνο στεγνώματος και το διάστημα επόμενης επίστρωσης. Στην περίπτωση εφαρμογής με ρολό, είναι πολύ σημαντικό να διασφαλιστεί η επίτευξη του καθορισμένου πάχους μεμβράνης, χωρίς την παρουσία πόρων.</p> |
| Συνθήκες αποθήκευσης: | <p>Η έκθεση στον αέρα και σε διακυμάνσεις της θερμοκρασίας θα πρέπει να αποφεύγεται. Αποφύγετε την απευθείας ηλιακή ακτινοβολία. Το δοχείο να διατηρείται ερμητικά κλεισμένο. Φυλάσσετε σε θερμοκρασίες: 5°C/41°F - 35°C/95°F.</p> |
| Αποχρώσεις: | This product is also available in the following shade(s): Κρεμ 24700 |
| σκληρυντής: | <p>Ευαίσθητο στην υγρασία. Ακόμη και μικρά ίχνη νερού στην αναμεμιγμένη βαφή μπορούν να μειώσουν τον χρόνο χρήσης και να προκαλέσουν ατέλειες στη μεμβράνη. Να ανοίγετε τα δοχεία μέσου σκλήρυνσης με προσοχή, καθώς ενδέχεται να υπάρχει υπερπίεση. Μην σφίγγετε το καπάκι σε δοχεία που περιέχουν αναμεμιγμένο προϊόν. Φυλάσσετε σε ξηρό χώρο.</p> |
| Επόμενη επίστρωση: | <p>Σε περίπτωση υπέρβασης του μέγιστου διαστήματος επικάλυψης, καθαρίστε με γλυκό νερό και αφήστε να στεγνώσει. Τρίψτε ελαφρώς και απομακρύνετε όλη τη σκόνη προτού βάψετε ξανά.</p> <p>Εάν η επιφάνεια έχει λερωθεί με λάδια και ρύπους, καθαρίστε σχολαστικά με κατάλληλο απορρυπαντικό, ξεπλύνετε με γλυκό νερό και αφήστε να στεγνώσει. Τρίψτε ελαφρώς και απομακρύνετε όλη τη σκόνη προτού βάψετε ξανά.</p> |
| Σημείωση: | HEMPEL'S HIGH PROTECT 35651 |
| ΕΚΔΟΘΗΚΕ ΑΠΟ: | HEMPEL A/S |
| | 3565113700 |