

Περιγραφή:	A biocide-free bottom paint, Hempel's Ecopower Cruise protects your epoxy coat from fouling, making it very easy to clean away any seasonal growth. Advanced binder technology controls the self-renewing effect throughout the season, without paint build-up.
Συνιστώμενη χρήση:	As a bottom paint for boats of glass fibre, aluminium, wood, plywood and steel. Recommended for areas with high environmental demands.
Διαθεσιμότητα:	Περιέχεται στην ευρωπαϊκή γκάμα προϊόντων Yacht. Τοπική διαθεσιμότητα υπόκειται σε επιβεβαίωση
ΦΥΣΙΚΕΣ ΣΤΑΘΕΡΕΣ:	
Αρ. αποχρώσεων/Χρώματα:	19990*/ Μαύρο.
Φινίρισμα:	Ημι-επίπεδο
Ποσοστό στερεών κ.ό., %:	57 ± 1
Θεωρητική επιφανειακή απόδοση:	14.3 m ² /l [573.4 sq.ft./US gallon] - 40 micron/1.6 mils
Σημείο ανάφλεξης	34 °C [93.2 °F]
Ειδικό βάρος	1.3 kg/l [10.5 lbs/US gallon]
Επιφανειακό στέγνωμα:	4 ώρα(ες) 20°C/68°F 8 ώρα(ες) 10°C/50°F
Περιεκτικότητα πτητικών:	391 g/l [3.2 lbs/US gallon]
Διάρκεια αποθήκευσης:	5 έτη 25°C/77°F
<small>*Άλλες αποχρώσεις ανάλογα με τον κατάλογο προϊόντων. Οι φυσικές σταθερές που αναφέρονται αποτελούν ονομαστικά δεδομένα σύμφωνα με τους εγκεκριμένους τύπους του Ομίλου HEMPEL.</small>	
ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:	
Μέθοδος εφαρμογής:	Πινέλο/Ρολό/Ταμπόν ψεκασμός: Μόνο για επαγγελματική χρήση.
Διαλύτης (μέγ. όγκ.):	HEMPEL'S THINNER 808 (No 3) 08081 (Πινέλο/Ρολό/Ταμπόν): μέγ.. 5% ; (ψεκασμός): μέγ.. 15%
Άνοιγμα ακροφυσίου:	0.018 - 0.023 "
Πίεση ακροφυσίου:	150 bar [2175 psi] (Τα δεδομένα ψεκασμού χωρίς αέρα είναι ενδεικτικά και υπόκεινται σε προσαρμογή)
Καθαρισμός εργαλείων:	HEMPEL'S THINNER 808 (No 3) 08081
Ενδεικτικό πάχος μεμβράνης, στεγνή:	40 µm [1.6 mils]
Ενδεικτικό πάχος μεμβράνης, υγρή:	75 µm [3 mils]
Διάστημα επόμενης επίστρωσης, ελάχ.:	4 ώρα(ες) 20°C/68°F 8 ώρα(ες) 10°C/50°F
Διάστημα επόμενης επίστρωσης, μέγ.:	Κανένα
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.</p> <p>Επιφάνεια χωρίς επίστρωση: Ασταρώστε την προετοιμασμένη επιφάνεια με HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551 και εφαρμόστε μια συνδετική επίστρωση HEMPEL'S UNDERWATER PRIMER 26030, ενώ η επιφάνεια είναι ακόμη κολλώδης. Υπάρχον παλιό αντιρρυπαντικό ή παραδοσιακό αντιρρυπαντικό: Απομακρύνετε τα μη προσκολλημένα υλικά και τους ρύπους με καθαρισμό με γλυκό νερό υπό πίεση. Αφήστε να στεγνώσει. Υπάρχον παλιό αντιρρυπαντικό σκληρής μήτρας ή κάποιο άγνωστο αντιρρυπαντικό: Καθαρισμός με γλυκό νερό υπό πίεση, τριβή σε υγρή επιφάνεια, αφαίρεση σκόνης. Καθαρίστε και στεγνώστε την επιφάνεια. Εάν το προηγούμενο αντιρρυπαντικό είναι σε κακή κατάσταση, στεγανοποιήστε με 1 στρώση HEMPEL'S UNDERWATER PRIMER 26030. Sealing of old antifouling: To avoid leakage of copper and zinc from old antifouling, thoroughly clean and dry the surface before sealing the existing antifouling with two coats of HEMPEL'S UNDERWATER PRIMER 26030.</p> <p>Εάν το προηγούμενο αντιρρυπαντικό είναι γενικά σε κακή κατάσταση, συστήνεται η αφαίρεση των προηγούμενων επιστρώσεων και η αστάρωση πριν από την εφαρμογή του αντιρρυπαντικού.</p>
ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:	<p>Μέθοδος: Απλώστε 2 στρώσεις της αντιρρυπαντικής βαφής με πάχος στεγνού φιλμ 40 μm / 1,6 mils η κάθε μία. Απλώστε μια πρόσθετη στρώση γύρω από την ίσαλο γραμμή και τις περιοχές μεγάλης φθοράς. Προσθέστε αραιωτικό για τη διευκόλυνση της εφαρμογής, εάν χρειάζεται. Αναδεύστε το προϊόν καλά πριν από τη χρήση. Να φοράτε προστατευτικά ενδύματα και μέσα προστασίας για το πρόσωπο. Για τη Σουηδία: Απλώστε 1 στρώση της αντιρρυπαντικής βαφής με πάχος στεγνού φιλμ 40 μm / 1,6 mils η κάθε μία.</p> <p>Εάν το σκάφος χρησιμοποιείται τακτικά σε ταχύτητες πάνω από τους 20 κόμβους, συστήνεται η εφαρμογή 3 στρώσεων αντιρρυπαντικού.</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
ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ:	HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551, HEMPEL'S UNDERWATER PRIMER 26030
ΕΠΟΜΕΝΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ:	Καμία.
Παρατηρήσεις	
Πάχος μεμβράνης/αραίωση:	Περιορίστε την αραίωση στο ελάχιστο ώστε να διασφαλιστεί η επίτευξη του σωστού πάχους μεμβράνης. Η ποσότητα του αραιωτικού εξαρτάται από τις συνθήκες εφαρμογής: θερμοκρασία, αερισμός και υπόστρωμα.
Storage Conditions:	Η έκθεση στον αέρα και σε διακυμάνσεις της θερμοκρασίας θα πρέπει να αποφεύγεται. Αποφύγετε την απευθείας ηλιακή ακτινοβολία. Το δοχείο να διατηρείται ερμητικά κλεισμένο. Θερμοκρασία αποθήκευσης: 5°C/41°F - 35°C/95°F.
Launching:	Min 24 ώρες 20°C/68°F , μέγ. 9 μήνες
Επόμενη επίστρωση:	Δεν υπάρχει μέγιστη τιμή για το διάστημα επόμενης επίστρωσης, αλλά μετά από παρατεταμένη έκθεση σε ρυπασμένη ατμόσφαιρα, απομακρύνετε τους συσσωρευμένους ρύπους με υδροβολή γλυκού νερού και αφήστε να στεγνώσει πριν από την εφαρμογή της επόμενης επίστρωσης. Σε περίπτωση επικάλυψης μετά από παρατεταμένη έκθεση σε μολυσμένη ατμόσφαιρα, πλύνετε με γλυκό νερό και αφήστε να στεγνώσει πριν από τη βαφή.
Σημείωση:	HEMPEL'S ECOPOWER CRUISE 72460
ΕΚΔΟΘΗΚΕ ΑΠΟ:	HEMPEL A/S

7246019990