

ACQ AntiCorrosive Quick Dry

Αλκυδικό αστάρι 1 συστατικού με διαλύτες για αντισκωριακή προστασία

Περιγραφή Προϊόντος

Το **ACQ** AntiCorrosive Quick Dry είναι αντιδιαβρωτική βαφή ενός συστατικού. Αποτελεί ένα αντισκωριακό προπαρασκευαστικό χρώμα υψηλής ποιότητας και γρήγορου στεγνώματος, χωρίς κατάλοιπα, για μέταλλα που εκτίθενται σε θαλάσσιο ή βιομηχανικό διαβρωτικό περιβάλλον. Παρουσιάζει άριστη πρόσφυση, ελαστικότητα και υψηλή αντιδιαβρωτική προστασία, λόγω των ειδικών αντιδιαβρωτικών χρωστικών ουσιών φωσφορικού ψευδαργύρου και οξειδίου του ψευδαργύρου. Δεν περιέχει ενώσεις μολύβδου. Μη τοξική βαφή, εξαιρετικά ανθεκτική στις καιρικές συνθήκες. Εξαιρετικό χρώμα για την προετοιμασία βαψίματος δεξαμενών αποθήκευσης, βιομηχανικών εγκαταστάσεων, μηχανημάτων και άλλων μετάλλων που υπόκεινται σε βαριά βιομηχανική χρήση και εξωτερική έκθεση.

Προτεινόμενη Χρήση

Αντιδιαβρωτικό προπαρασκευαστικό υψηλής ποιότητας για μέταλλα που εκτίθενται σε θαλάσσιο διαβρωτικό περιβάλλον. Χρησιμοποιήστε το πάνω από αλκυδική ρητίνη για αναβάθμιση του συστήματος. Εξαιρετικό για προετοιμασία επιστρώσεων δεξαμενών αποθήκευσης, βιομηχανικών μηχανημάτων και άλλων μετάλλων που υπόκεινται σε βαριά βιομηχανική χρήση και σε εξωτερική έκθεση.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Τύπος ▶	Αλκυδικό με διαλύτες	Χρόνος στεγνώματος/αφής ▶	30min @ 20°C
Συστατικά ▶	Ενός Συστατικού	Στέγνωμα στο περιβάλλον ▶	2h @ 20°C
Απόχρωση ▶	Σκούρο Κόκκινο / Γκρι	Πλήρης ωρίμανση ▶	24h @ 20°C
Διαλυτικό / Διαλύτης Καθαρισμού ▶	NanoPhos Thinner B	Ελάχιστο Διάστημα επαναβαφής ▶	3h @ 20°C
Αναλογία Ανάμιξης ▶	Ενός Συστατικού	Σημείο Ανάφλεξης ▶	25°C
Π.Ο.Ε. ▶	<425 g/L	Αντοχή στο νερό ▶	Άριστη
Στερεά (%όγκο) ▶	55±3	Αντοχή στην τριβή ▶	Καλή

(*) Οι χρόνοι ενδέχεται να διαφοροποιηθούν ανάλογα με την σχετική υγρασία και την επιφανειακή υγρασία του υποστρώματος

Προετοιμασία Υποστρώματος

Συμβατό υπόστρωμα: Όλες οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και απαλλαγμένες από λάδια, λίπη και άλλα ξένα σώματα ή μόλυνση. Προετοιμασία, σύμφωνα με το πρότυπο ISO 8502-3: 1992 Έλεγχος της καθαριότητας της επιφάνειας.

Επιφάνειες πάνω από την Ίσαλο χωρίς υπόστρωμα: Μηχανικός καθαρισμός σε επίπεδο:St 3. Πρότυπο αναφοράς: ISO 8501-1:2007.

Οδηγίες Εφαρμογής

ACQ AntiCorrosive Quick Dry

Αλκυδικό αστάρι 1 συστατικού με διαλύτες για αντισκωριακή προστασία

Ψεκαστήρες κενού αέρος ▶	Κατ' ελάχιστον Αντλία: 30:1, Ακροφύσιο: 18-20
Ρολό ή Πινέλο ▶	Προτεινόμενη μέθοδος εφαρμογής μόνο για επίστρωση σε στενές ή μικρές περιοχές.

Αυτό το προϊόν προορίζεται κυρίως για επαγγελματική χρήση. Οι εφαρμοστές και οι χειριστές πρέπει να είναι εκπαιδευμένοι, έμπειροι και να διαθέτουν την ικανότητα και τον εξοπλισμό να αναμειγνύουν / ανακατεύουν και να εφαρμόζουν σωστά τις επικαλύψεις και σύμφωνα με την τεχνική τεκμηρίωση της NanoPhos. Οι εφαρμοστές και οι χειριστές πρέπει να χρησιμοποιούν τον κατάλληλο εξοπλισμό ατομικής προστασίας κατά τη χρήση αυτού του προϊόντος. Αυτή η κατευθυντήρια γραμμή δίνεται με βάση τις τρέχουσες γνώσεις του προϊόντος. Να χρησιμοποιείται υπό καλώς αεριζόμενες συνθήκες.

Απόδοση

	Πάχος Υμένα Χρώματος ανά Επίστρωση		
	Ελάχιστο	Μέγιστο	Προτεινόμενο
Πάχος Ξηρού Υμένα (μm)	40	100	55
Πάχος Υγρού Υμένα (μm)	80	182	100
Ποσοστό Κάλυψης (m ² /L)	73	5.5	10

Ο χρόνος στεγνώματος διαφοροποιείται μεταξύ των ελάχιστων και των μέγιστων τιμών. Διατηρήστε τις συνιστώμενες τιμές κατά την εφαρμογή. Τα ποσοστά κάλυψης είναι θεωρητικά και δεν περιλαμβάνουν φύρα.

Συμπληρωματικές Πληροφορίες

Σύστημα Βαφής

Παρακαλούμε επικοινωνήστε με τη NanoPhos Marine για περισσότερες πληροφορίες.

Αποθήκευση

Αποθήκευση στην αρχική κλειστή συσκευασία, σε καλά αεριζόμενο χώρο, σε θερμοκρασία 5°C έως 35°C, μακριά από ηλιακές ακτίνες και παγετό.

Υγεία και Ασφάλεια

Διαβάστε την ετικέτα του προϊόντος πριν από την χρήση. Το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας διατίθεται στην ιστοσελίδα www.NanoPhos.com ή κατόπιν αιτήματος επικοινωνώντας με την NanoPhos μέσω email: info@NanoPhos.com ή μέσω τηλεφώνου: 2292069312.

Διαθέσιμες Συσκευασίες

NanoPhos S.A.

PO Box 519, Sci. & Tech. Park of Lavrio, 1st Km. Lavrio - Athens Ave., 19500 Lavrio, Greece
T. (+30) 22920 69312 | F. (+30) 22920 69303 | E. info@nanophos.com | W. www.NanoPhos.com

ACQ AntiCorrosive Quick Dry

Αλκυδικό αστάρι 1 συστατικού με διαλύτες για αντισκωριακή προστασία

□ Μεταλλικά δοχεία: 1L, 5L & 20L

- **Σημειώσεις & Μέτρα Ασφάλειας:** Αντίξοες συνθήκες κατά τη διάρκεια ή αμέσως μετά την εφαρμογή μπορεί να επηρεάσουν τις ιδιότητες του εφαρμοσμένου προϊόντος. Αποθήκευση στην αρχική κλειστή συσκευασία σε καλά αεριζόμενο χώρο σε θερμοκρασία 5°C έως 35°C, μακριά από τις ηλιακές ακτίνες και τον παγετό. Το Δελτίο Τεχνικών Προδιαγραφών συνιστάται να διαβαστεί σε συνδυασμό με το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας. Η έκδοση του παρόντος τεχνικού δελτίου ακυρώνει κάθε άλλη προηγούμενη έκδοση για το ίδιο προϊόν. Για περαιτέρω πληροφορίες επικοινωνήστε με τη NanoPhos: info@NanoPhos.com
- Τα τεχνικά φυλλάδια και οι συστάσεις για την χρήση των προϊόντων NanoPhos, βασίζονται στις επιστημονικές γνώσεις, εργαστηριακές μελέτες και τη μακροχρόνια εμπειρία μας. Οι πληροφορίες που αναφέρονται πρέπει να θεωρούνται ενδεικτικές και να υπόκεινται σε συνεχή επανεξέταση σε σχέση με τις εκάστοτε συνθήκες και την κάθε πρακτική εφαρμογή. Η καταλληλότητα του προϊόντος θα πρέπει να εξετάζεται σε κάθε περίπτωση για κάθε συγκεκριμένη χρήση και ο τελικός χρήστης φέρει την πλήρη & αποκλειστική ευθύνη για τυχόν ανεπιθύμητες επιπτώσεις που πιθανόν να προκύψουν από την λανθασμένη χρήση του προϊόντος.

NanoPhos S.A.

PO Box 519, Sci. & Tech. Park of Lavrio, 1st Km. Lavrio - Athens Ave., 19500 Lavrio, Greece
T. (+30) 22920 69312 | F. (+30) 22920 69303 | E. info@nanophos.com | W. www.NanoPhos.com