



# ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΣΕΙΡΑ ΒΑΦΗΣ 2Κ

DRAPA chemie



*βρείτε το δικό σας χρώμα*



# DRA EPOXY PRIMER



Το Dra Epoxy Primer είναι ένα εξαιρετικής ποιότητας εποξειδικό αστάρι δύο συστατικών. Προσφέρει κορυφαία αντισκωρική προστασία και είναι κατάλληλο για εφαρμογή τόσο σε μεταλλικές επιφάνειες (ΕΛΟΤ 12944) όσο και σε επιφάνειες από μπετό (ΕΛΟΤ 884). Αποτελεί το αστάρι του συστήματος προστασίας επιφανιών έναντι αραιών οξέων (antiacid) και έναντι ελαίων (anti-oil)

## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Εφαρμόζεται με πινέλο, ρολό ή πιστόλι σε επιφάνειες καθαρές, στεγνές και ελεύθερες από σαθρά κομμάτια, γράσα ή άλλες λιπαρές ουσίες. Ως διαλυτικό συστήνεται το Epoxy Thinner της Drapa Chemie.

Να μην εφαρμόζεται το προϊόν όταν η θερμοκρασία περιβάλλοντος ή/και υποστρώματος είναι μικρότερη των 10°C ή μεγαλύτερη των 30°C καθώς και όταν η σχετική τους υγρασία είναι μεγαλύτερη του 75%.



## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

**Αναλογία ανάμειξης δύο συστατικών:** 4:1 κ.β.

**Απόδοση:** 6-8 m<sup>2</sup>/Kg (ανά στρώση).

**Χρόνος ζωής μείγματος (20°C):** 3 ώρες

**Χρόνος στεγνώματος:** 2 ώρες

επιφανειακά, 3 ώρες σε βάθος και 6

ώρες πλήρη σκλήρυνση. Επαναβαφή

μπορεί να γίνει σε 16 ώρες κατ'

ελάχιστο και 4 ημέρες μέγιστο (20°C).

**Απόχρωση:** Λευκό και κατόπιν

παραγγελίας σε όλες τις RAL

αποχρώσεις.

**Αποθήκευση:** Να αποθηκεύεται σε

στεγνό, καλά αεριζόμενο και δροσερό

χώρο (5-35 °C) για 12 μήνες.

**Συσκευασίες:** Α' Συστατικό 4kg/10kg

Β' Συστατικό 1kg/2.5kg

# DRA DE DE FINISH



Το Dra De De Finish είναι πολυουρεθανική βαφή 2 συστατικών εξαιρετικής ποιότητας και υψηλών αντοχών σε καιρικές συνθήκες και χημικές καταπονήσεις. Ενδείκνυται για εφαρμογή σε κατάλληλα προετοιμασμένες μεταλλικές επιφάνειες (ΕΛΟΤ 12944) και επιφάνειες από μπετό όπως κολόνες, εμφανή μπετό, τοιχεία (ΕΛΟΤ 884). Ιδανικό για εφαρμογή σε δάπεδα μεσαίων μηχανικών καταπονήσεων αλλά και σε κάθε ανόργανη δομική επιφάνεια (σοβάς, στόκος κλπ). Αποτελεί την τελική σφραγιστική επίστρωση του συστήματος προστασίας επιφανιών έναντι αραιών οξέων (antiacid) και έναντι ελαίων (anti-oil).

## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Εφαρμόζεται με πινέλο, ρολό ή πιστόλι σε επιφάνειες καθαρές, στεγνές και ελεύθερες από σαθρά κομμάτια, γράσα ή άλλες λιπαρές ουσίες. Ως διαλυτικό συστήνεται το Διαλυτικό Πολυουρεθάνης Αργό της Drapa Chemie. Να μην εφαρμόζεται το προϊόν όταν η θερμοκρασία περιβάλλοντος ή/και υποστρώματος είναι μικρότερη των 10°C ή μεγαλύτερη των 30°C καθώς και όταν η σχετική τους υγρασία είναι μεγαλύτερη του 75%.

# DRA EPOXY HB



Το Dra Epoxy HB είναι εξαιρετικής ποιότητας ειδική εποξειδική βαφή δύο συστατικών. Εφαρμόζεται σε κατάλληλα προετοιμασμένες μεταλλικές επιφάνειες (ΕΛΟΤ 12944), καθώς και σε δάπεδα μεσαίων μηχανικών καταπονήσεων ή άλλες ανόργανες δομικές επιφάνειες από μπετό, τοιχοποιία, στόκο, σοβά (ΕΛΟΤ 884). Είναι σκληρό και έχει ισχυρή πρόσφυση και αντοχή στα χημικά. Αποτελεί την ενδιάμεση στρώση του συστήματος προστασίας επιφανειών έναντι αραιών οξέων (antiacid) και έναντι ελαίων (anti-oil).

## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Εφαρμόζεται με πινέλο, ρολό ή πιστόλι σε επιφάνειες καθαρές, στεγνές και ελεύθερες από σαδρά κομμάτια, γράσα ή άλλες λιπαρές ουσίες. Ως διαλυτικό συστήνεται το Epoxy Thinner της Dra Chemie. Να μην εφαρμόζεται το προϊόν όταν η θερμοκρασία περιβάλλοντος ή/και υποστρώματος είναι μικρότερη των 10°C ή μεγαλύτερη των 30°C καθώς και όταν η σχετική τους υγρασία είναι μεγαλύτερη του 75%.

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

**Αναλογία ανάμειξης δύο συστατικών:** 4:1 κ.β.

**Απόδοση:** 6-8 m<sup>2</sup>/Kg ανά στρώση.

**Χρόνος ζωής μείγματος (20°C):** 3 ώρες

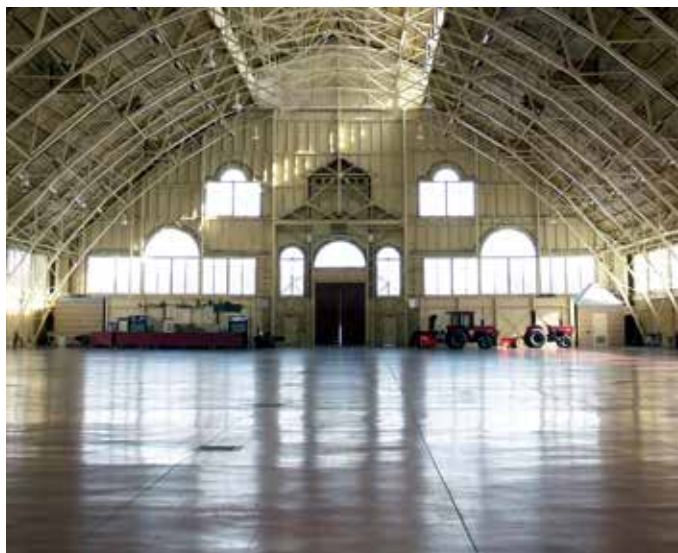
**Χρόνος στεγνώματος:** 2 ώρες επιφανειακά, 5 ώρες σε βάθος και 8 ώρες πλήρη σκλήρυνση. Επαναβαφή μπορεί να γίνει σε 16 ώρες κατ' ελάχιστο και 4 ημέρες μέγιστο (20°C).

**Απόχρωση:** Λευκό και κατόπιν παραγγελίας σε όλες τις RAL αποχρώσεις.

**Αποθήκευση:** Να αποθηκεύεται σε στεγνό, καλά αεριζόμενο και δροσερό χώρο (5-35°C) για 12 μήνες.

**Συσκευασίες:** Α' Συστατικό 4kg/10kg

Β' Συστατικό 1kg/2.5kg



## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

**Αναλογία ανάμειξης δύο συστατικών:** 10:1,5 κ.β

**Απόδοση:** 7-9 m<sup>2</sup>/Kg ανά στρώση.

**Χρόνος ζωής μείγματος (25°C, 50% RH):** 3 ώρες

**Χρόνος στεγνώματος:** 1 ώρα επιφανειακά, 4 ώρες σε βάθος και 12 ώρες πλήρη σκλήρυνση. Επαναβαφή μπορεί να γίνει σε 12 ώρες κατ' ελάχιστο και 72 ώρες μέγιστο (25°C, 50% RH).

**Απόχρωση:** Λευκό και κατόπιν παραγγελίας σε όλες τις RAL αποχρώσεις.

**Αποθήκευση:** Να αποθηκεύεται σε στεγνό, καλά αεριζόμενο και δροσερό χώρο (5-35°C) για 12 μήνες.

**Συσκευασίες:** Α' Συστατικό 5kg/10kg

Β' Συστατικό 0,75kg/1.5kg



Η Drapa chemie με πάνω από 40 χρόνια στην παραγωγή οικοδομικών και βιομηχανικών χρωμάτων και βερνικιών συνδυάζει πολυετή εμπειρία, σύγχρονες μεθόδους παραγωγής και τις καλύτερες πρώτες ύλες για να σας παρέχει μοναδική ποιότητα, αξιοπιστία, εξυπηρέτηση και ευελιξία.

Στις νέες εγκαταστάσεις μας, το Τμήμα Έρευνας και Ανάπτυξης έχει δημιουργήσει μια πλήρη σειρά εξειδικευμένων προϊόντων που δίνουν λύσεις σε κάθε ανάγκη. Τα υλικά μας εφαρμόζονται σε μερικά από τα μεγαλύτερα έργα στην Ελλάδα, ενώ τα χρώματά μας ξεχωρίζουν για την άριστη ποιότητά τους. **Μη μένετε λοιπόν στα ίδια. Στη Drapa θα βρείτε αυτό που ψάχνετε.**

