

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ

TDS 3SP4

Ver.B/01.15

ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΧΡΩΜΑ ΔΑΠΕΔΩΝ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Ειδικό ακρυλικό χρώμα διαλύτου για δάπεδα με άριστη πρόσφυση στην ασφαλτο και στο μπετό.
- Βασισμένο σε τροποποιημένη ακρυλική ρητίνη.
- Ανθεκτικό στην τριβή και στις καιρικές συνθήκες, διατηρώντας την ελαστικότητα του ακόμα και σε χαμηλή θερμοκρασία.
- Σύμφωνα με τις προδιαγραφές του νόμου περί πτητικών οργανικών ενώσεων (ΠΟΕ).

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

- *Προετοιμασία επιφάνειας*
Όλες οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και ελεύθερες από σαθρά κομμάτια, γράσα ή άλλες λιπαρές ουσίες.. Για εφαρμογή πάνω σε σαθρές ή άβαφες επιφάνειες από παλαιό μπετό απαιτείται σταθεροποίηση του υποστρώματος με χρήση του ασταριού *ISACRYL*.
- *Εφαρμογή*
Πριν την εφαρμογή απαιτείται ανάδευση του προϊόντος. Το προϊόν εφαρμόζεται με πινέλο, ρολό ή πιστόλι. Αραιώνεται 5-10% για εφαρμογή με πινέλο ή ρολό και 10-15% για εφαρμογή με πιστόλι. Ως διαλυτικό συστήνεται το Ducco Νίτρου.
- *Θεωρητική απόδοση*
5-7 m²/kg.
- *Καθάρισμα εργαλείων*
Αμέσως μετά τη χρήση πλύσιμο με Ducco Γενικής χρήσεως.
- *Περιορισμοί*
Να μην εφαρμόζεται το προϊόν όταν η θερμοκρασία περιβάλλοντος ή/και η θερμοκρασία υποστρώματος είναι κάτω των 5°C.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία των 5 kg, 10kg και 15 kg.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Αποθηκεύεται σε στεγνό και δροσερό χώρο, για 12 μήνες.

ΑΣΦΑΛΗΣ ΧΡΗΣΗ

Να χρησιμοποιείται μόνο σε χώρους με επαρκή εξαερισμό. Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια και το δέρμα.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Φορέας: *Ειδικά τροποποιημένη ακρυλική ρητίνη.*
- Ειδικό Βάρος: *1,50-1,55 gr/ml*
- Ιξώδες: *2.000-4.000 cP (25°C, S04, 20RPM)*
- Χρόνος στεγνώματος: *Επιφανειακά: 20min*
Σε βάθος: 60min
- Υφή: *Ματ*
- Αραίωση: *Ducco Νίτρου.*
- Θερμοκρασία αποθήκευσης: *Ελάχιστη: 5oC, Μέγιστη: 30oC*
- Αποχρώσεις: *Λευκό- Κίτρινο και κατόπιν ειδικής παραγγελίας Μαύρο και σε όλες τις RAL αποχρώσεις.*

ΠΤΗΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ (ΠΟΕ)

- ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις): *Οριακή τιμή της ΕΕ για αυτό το προϊόν (κατ. Α/θ): 600 g/lit (2007) και 500 g/lit (2010). Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 500 g/lit ΠΟΕ*