

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ
TDS 1A12
Ver.F/02.17

RALTEX

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Υδατοδιάλυτο πλαστικό χρώμα εσωτερικής χρήσης με πολύ καλή καλυπτικότητα και λευκότητα.
- Είναι κατάλληλο για εφαρμογή σε τοίχους, ταβάνια, αποθήκες, κλιμακοστάσια, , κ.λπ.
- Εφαρμόζεται σε σοβά, μπετόν, τοιχοποιία, γυψοσανίδα, κλπ.
- Έχει εύκολο δούλεμα, ισχυρή πρόσφυση και παρουσιάζει πολύ καλή αντοχή στο πλύσιμο.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

- *Προετοιμασία επιφάνειας*
- Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και απαλλαγμένες από σαθρά υλικά, σκόνες, λάδια, κ.λπ. Για χρήση σε παλιές ή σαθρές επιφάνειες από μπετό ή σοβά προτείνεται σταθεροποίηση του υποστρώματος με χρήση του εμποτιστικού ασταριού **Isacryl Διαλύτου** ή του **Isacryl Νερού**. Για εφαρμογή πάνω σε καινούριες ή άβαφες επιφάνειες από μπετό ή σοβά ασταρώνουμε με το ακρυλικό αστάρι νερού **Isacryl Νερού**. Στη συνέχεια εφαρμόζουμε δύο χέρια **Raltex**. Για επαναβαφή επιφανειών χωρίς προβλήματα, εφαρμόστε κατευθείαν δύο χέρια **Raltex**.
- *Εφαρμογή*
Το προϊόν εφαρμόζεται με πινέλο, ρολό, βούρτσα ή πιστόλι airless. Αραιώνεται 5-10% κ.ο. με καθαρό νερό ανάλογα με τον τρόπο εφαρμογής.
- *Θεωρητική απόδοση*
8-10 m²/Lt σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες.
- *Καθάρισμα εργαλείων*
Αμέσως μετά τη χρήση πλύσιμο με νερό.
- *Περιορισμοί*
Να μην εφαρμόζεται το προϊόν όταν η θερμοκρασία περιβάλλοντος ή/και η θερμοκρασία υποστρώματος είναι κάτω των 5°C.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

- Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία των 3LT και 10LT.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

- Αποθηκεύεται σε στεγνό και δροσερό χώρο, για 12 μήνες.

ΑΣΦΑΛΗΣ ΧΡΗΣΗ

- Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Φορέας: Συμπολυμερή γαλακτώματα.
- Χρόνος στεγνώματος: Επιφανειακά: 1/2hr
Σε βάθος: 3hr
Χρόνος επαναβαφής: 3hr ελάχιστος
- Απόδοση: 8-10 m²/lt.
- Αντοχή στην υγρή απόξεση μετά από 4 εβδομάδες: >4000 στροφές DIN53778/B4.
- Ιξώδες: 8500-10500cP (20°C, Spindle S05, 20rpm)
- Ειδικό βάρος 1,49-1,51 gr/ml
- Γυαλάδα: Ματ
- Αραίωση: Νερό.
- Θερμοκρασία αποθήκευσης: Ελάχιστη: 5 °C, Μέγιστη: 35 °C
- Απόχρωση: Λευκό

ΠΗΗΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ (ΠΟΕ)

- Οριακή τιμή της ΕΕ για το προϊόν (κατ. Α/α): 30 g/lt. Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 25 gr/lt ΠΟΕ.