

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ

TDS 1A23

Ver. B/03.17

EASY PRIMER

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Ειδικά σχεδιασμένο 100% ακρυλικό αστάρι γυψοσανίδας.
- Δεν αφήνει σκιάσεις στους αρμούς.
- Με άριστη καλυπτικότητα που συνεισφέρει στην υψηλότερη απόδοση του τελικού χρώματος.
- Ιδανικό για εφαρμογή σε γυψοσανίδες καιτσιμεντοσανίδες αλλά και σε επιφάνειες από σοβά, μπετό κλπ.
- Ρυθμίζει και ομογενοποιεί την απορροφητικότητα, είναι γεμιστικό, και καλύπτει ανωμαλίες του υλικού πλήρωσης των αρμών.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

- *Εφαρμογή*
Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και απαλλαγμένες από σαθρά υλικά, σκόνες, λάδια κλπ. Για εφαρμογή σε επιφάνειες με προβλήματα όπως φουσκώματα, σαθρά σημεία και αποκολλήσεις, προτείνεται καθαρισμός της επιφάνειας με μηχανικά μέσα. Εφαρμόζουμε μια στρώση Easy Primer αραιωμένη με νερό ανάλογα με τον τρόπο εφαρμογής. Η εφαρμογή του τελικού χρώματος γίνεται με τα το πέρας τουλάχιστον 4-6 ωρών.
- *Θεωρητική απόδοση*
9-14 m²/lt (ανάλογα με την απορροφητικότητα και την κατάσταση της επιφάνειας).
- *Καθάρισμα εργαλείων*
Αμέσως μετά τη χρήση αφαιρέστε όσο το δυνατό περισσότερο υλικό από τα εργαλεία και στη συνέχεια πλύνετε 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

- Να αποθηκεύεται σε στεγνό και δροσερό χώρο (5-40 °C).

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Φορέας: Ακρυλικός 100%.
- Χρόνος στεγνώματος: Εκτός αφής σε 1/2-1 ώρα. Επαναβαφή μπορεί να γίνει μετά από 4-6 ώρες. Ο χρόνος στεγνώματος εξαρτάται από τις συνθήκες του περιβάλλοντος (θερμοκρασία, υγρασία).
- Ιξώδες: 8500-10500 cp (Brookfield: Spindle No 05, 20RPM)
- Ειδικό βάρος: 1,66 – 1,68 gr/ml
- Αραίωση: Νερό.
- Απόχρωση: Λευκό
- Γυαλάδα: Ματ

ΠΗΗΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ (ΠΟΕ)

- Οριακή τιμή της ΕΕ για αυτό το προϊόν (κατ. Α/ζ): 30 g/lt. Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 29 g/lt ΠΟΕ.