

GRANIKOT PRIMER

Ακρυλικό Ανάγλυφο Αστάρι



Λευκό ακρυλικό ανάγλυφο αστάρι ιδανικό για εσωτερικές και εξωτερικές επιφάνειες από σοβά, τσιμέντο και επιφάνειες βαμμένες με υδατοδιαλυτά χρώματα (πλαστικά, ακρυλικά κ.τ.λ.). Βελτιώνει την εμφάνιση, καλυπτικότητα, πρόσφυση και την αντοχή του ακρυλικού και σιλικονούχου σοβά Granikot σε λείες ή ανομοιόμορφες επιφάνειες. Αποτελεί μέρος του συστήματος εξωτερικής θερμομόνωσης VITEX THERM, το οποίο είναι πιστοποιημένο με τη σήμανση CE σύμφωνα με τις προδιαγραφές της ETAG-004.

Αριθμός πιστοποιητικού: ETA-15/0148.

- **Βελτιώνει την καλυπτικότητα, πρόσφυση και την αντοχή του σοβά**
- **Χρωματίζεται μέσω του Συστήματος Colorfull της Vitex**

ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ

Διατίθεται σε λευκό και μπορεί να χρωματιστεί μέσω του Συστήματος Δημιουργίας Αποχρώσεων Colorfull της Vitex.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Σε δοχεία των 3 L και 10 L.

ΑΠΟΔΟΣΗ

10 – 12 m²/L για κάθε επίστρωση σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες.

ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις)

Οριακή τιμή, μέγιστης περιεκτικότητας σε ΠΟΕ, της ΕΕ (Οδηγία 2004/42/EK) για το συγκεκριμένο προϊόν (κατηγορία Α/η "Συνδετικά Αστάρια", Τύπος Υ): **30 g/L**. Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο **29 g/L** ΠΟΕ (έτοιμο προς χρήση).

ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑ

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και λείες, χωρίς σκόνη, λάδια ή τυχόν σαθρά υλικά.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Το προϊόν αναδεύεται καλά πριν τη χρήση. Εφαρμόζεται σε μία στρώση με ρολό ή πινέλο και με αραίωση έως 3% με νερό. Δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες μικρότερες από 5°C, μεγαλύτερες από 35°C και/ή σχετική υγρασία πάνω από 80%. Μην εφαρμόζετε το προϊόν υπό βροχή ή σε συνθήκες υψηλής υγρασίας και δυνατού αέρα. Το προϊόν είναι στεγνό στην αφή σε 45 λεπτά και επαναβάφεται μετά από 3-4 ώρες με τον ακρυλικό ή σιλικονούχο σοβά Granikot. Οι χρόνοι αυτοί διαφοροποιούνται ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες (σχετική υγρασία και θερμοκρασία). Τα εργαλεία καθαρίζονται αμέσως μετά τη χρήση με νερό και αν χρειάζεται με σαπούνι ή απορρυπαντικό.



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιξώδες	70 ± 10 KU (ASTM D 562, 25°C)
Πυκνότητα	1,28 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Τα δοχεία πρέπει να διατηρούνται κλειστά σε σκιερό μέρος μακριά από την ηλιακή ακτινοβολία σε θερμοκρασίες μεταξύ 5°C - 38°C.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση. Για αναλυτικές οδηγίες - προφυλάξεις συμβουλευτείτε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος.