

Elastomeric Putty

Ελαστομερής ακρυλικός στόκος



Ελαστομερής υδατοδιαλυτός ακρυλικός στόκος, κατάλληλος για την επισκευή και στεγάνωση εσωτερικών και εξωτερικών επιφανειών. Περιέχει μικροσφαιρίδια αποδίδοντάς του χαρακτηριστικά που τον καθιστούν ιδανικό για την επισκευή ρωγμών και αρμών, καθώς συρρικνώνεται ελάχιστα και δεν ρηγματώνεται. Έχει υψηλή αντοχή στην υγρασία, στις μεταβολές της θερμοκρασίας, στην αλκαλικότητα, στις εξωτερικές καιρικές συνθήκες και χρησιμοποιείται σε επιφάνειες όπως μπετόν, τούβλα, σοβάς, τσιμέντο, ξύλο, γυψοσανίδες. Έχει ισχυρή πρόσφυση, είναι απλός στη χρήση και την εφαρμογή του και τρίβεται εύκολα.

- Για εσωτερική και εξωτερική χρήση
- Συρρικνώνεται ελάχιστα και δεν ρηγματώνεται

ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ

Διατίθεται σε γκρι.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Δοχεία	400 gr	800 gr
--------	--------	--------

ΑΠΟΔΟΣΗ

1,5 – 2,5 m²/ Kg για κάθε επίστρωση σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες.

ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις)

Οριακή τιμή, μέγιστης περιεκτικότητας σε ΠΟΕ, της ΕΕ (Οδηγία 2004/42/ΕΚ) για το συγκεκριμένο προϊόν (κατηγορία **A/ζ** "Αστέρια" 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

Εφαρμόζεται με σπάτουλα χωρίς αραίωση σε ρωγμές μέχρι 1 cm, καθώς επίσης και σε μεγαλύτερες αφού προηγηθεί η χρήση κορδονιού πλήρωσης αρμών. Βάφεται με πλαστικά ή ακρυλικά χρώματα νερού ή διαλύτου της Vitex αφού προηγηθεί η χρήση κατάλληλου ασταριού. Δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες μικρότερες από 5°C, μεγαλύτερες από 35°C και/ή σχετική υγρασία πάνω από 80%.

Το προϊόν είναι στεγνό σε 3-6 ώρες, ανάλογα με τις διαστάσεις της ρωγμής-αρμού και επαναβάφεται μετά από 1-2 μέρες, ανάλογα με τις διαστάσεις της ρωγμής-αρμού. 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	450.000 ± 100.000 cP (BROOKFIELD, 25°C)
Πυκνότητα	1,21 ± 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.



Vitex A.E.

T.Θ. 139 Ημερος Τόπος, Ασπρόπυργος T.K. 193 00
P.O. Box 139 Imeros Topos, Aspropyrgos GR 193 00
T. + 30 210 5589 500, F. + 30 210 4835 007, www.vitex.gr