

LIGHT ACRYLIC PUTTY

Ελαφρύς Ακρυλικός Στόκος Οικοδομών

Λευκός, ακρυλικής βάσεως, πολύ ελαφρύς και μεγάλης καλυπτικότητας στόκος έτοιμος προς χρήση για την πλήρωση και επισκευή σε ρωγμές και τρύπες στους τοίχους, γυψοσανίδες και τις οροφές εσωτερικών επιφανειών. Είναι απλός στη χρήση, δε συρρικνώνεται, στεγνώνει γρήγορα, τρίβεται και βάφεται με οποιοδήποτε χρώμα.



Πλεονεκτήματα:

- Για γέμισμα μεγάλων και μικρών οπών και ρωγμών
- Δεν συρρικνώνεται, στεγνώνει γρήγορα, τρίβεται εύκολα

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



Πυκνότητα

0,60 ± 0,02
Kg / L
(ISO 2811)

ΧΡΟΝΟΣ ΣΤΕΓΝΩΜΑΤΟΣ



Στην αφή
5-15 min

Για την
εφαρμογή
τελικού
χρώματος
2-3 h

ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ

Λευκό



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Λευκό

750 mL



 CE 1508	
VITEX A.E. ΗΜΕΡΟΣ ΤΟΠΟΣ Τ.Θ. 139 - Τ.Κ. 19 300 ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ LIGHT ACRYLIC PUTTY 16 DoP No : VIT-CPR-1410002004	
Type 1A - EN 13963 Υλικά αρμών για γυψοσανίδες	
Αντίδραση στη φωτιά	Κλάση E
Επικίνδυνες ουσίες	NPD
Αντοχή στην κάμψη	NPD

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Για γέμισμα μεγάλων και μικρών οπών και ρωγμών σε τοίχους, εμφανές μπετόν, γυψοσανίδες κ.α. σε εσωτερικούς χώρους.

ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑ



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

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

ΒΗΜΑΤΑ

1 Ο στόκος είναι έτοιμος προς χρήση. Εφαρμόζεται με σπάτουλα χωρίς αραίωση.

2 Τρίβουμε μετά από 1-2 ώρες με γυαλόχαρτο και αφού καθαρίσουμε την επιφάνεια βάφουμε με πλαστικά ή ακρυλικά χρώματα νερού ή διαλύτου της Vitex την επιφάνεια.

TIPS

- Εφαρμογή στους 5-35°C και <80% RH.
- Μετά την εφαρμογή του στόκου, σφραγίστε καλά το δοχείο και αποθηκεύστε το για μελλοντική χρήση.
- Τα εργαλεία καθαρίζονται αμέσως μετά τη χρήση με νερό και αν χρειάζεται με σαπούνι ή απορρυπαντικό.
- Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα. Ζητήστε συμβουλές από την τοπική αυτοδιοίκηση για την διάθεση και αποκομιδή τους.

ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις)



“Αστάρια”. Οριακή τιμή **30 g/L**.
Μέγιστη περιεκτικότητα **10 g/L**
ΠΟΕ (έτοιμο προς χρήση).

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ



Παρακαλούμε εξετάστε τις οδηγίες προφύλαξης στην ετικέτα του δοχείου. Για λεπτομερείς οδηγίες για τους κινδύνους και την ασφάλεια κατά τη χρήση, παρέχεται Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας εφόσον ζητηθεί.
Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793 777

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ



5°C-38°C

Τα δοχεία πρέπει να διατηρούνται κλειστά σε σκιερό μέρος μακριά από την ηλιακή ακτινοβολία 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής τους.

Τα άνω τεχνικά δεδομένα, πληροφορίες, συστάσεις και οδηγίες βασίζονται στην μακρόχρονη εμπειρία μας και σε εργαστηριακούς ελέγχους και έχουν σκοπό μόνο την περιγραφή του προϊόντος και τον προσδιορισμό της εφαρμογής του. Ωστόσο ο τελικός χρήστης θα πρέπει να ελέγχει την καταλληλότητα του προϊόντος για την χρήση που το προορίζει. Η εταιρεία μας εγγυάται την ποιότητα του ίδιου του προϊόντος, ενώ σε κάθε περίπτωση δεν φέρει καμία ευθύνη για οποιοδήποτε ζημιάς ή φθορές προκληθούν στην περίπτωση που το προϊόν δεν έχει χρησιμοποιηθεί για την κατάλληλη εφαρμογή και σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του. Η εταιρεία έχει το δικαίωμα αναθεώρησης του παρόντος εντύπου χωρίς προειδοποίηση.

210.5589.400

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ - ΕΛΛΑΔΑ



VITEX A.E. - Τ.Θ. 139 Ημερος Τόπος, Ασπρόπυργος Τ.Κ. 193 00 | Τηλ. 210 5589500, Fax 210 4835007 | vitex.gr

Έκδ.: 12.2020 (Το παρόν καταργεί όλα τα προηγούμενα)