

EASYROLL

ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ, ΑΔΙΑΒΡΟΧΟΣ, ΕΓΧΡΩΜΟΣ ΑΚΡΥΛΙΚΟΣ ΣΟΒΑΣ ΠΟΥ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ ΜΕ ΡΟΛΟ

ΧΡΗΣΗ

Το EASYROLL είναι εύκαμπτος, αδιάβροχος, έγχρωμος ακρυλικός σοβάς σε μορφή πάστας έτοιμος προς χρήση. Κατάλληλος για εξωτερικές και για εσωτερικές εφαρμογές. Είναι πιστοποιημένος κατά ETAG 004 για τα συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης "BIOPANOPLY" της "MARMODOM" ως τελικός διακοσμητικός σοβάς. Χρησιμοποιείται ως τελική στρώση πάνω σε υποστρώματα όπως σοβάδες βασικής ή μίας στρώσης, σκυρόδεμα, γυψοσανίδες, τσιμεντοσανίδες, κλπ. Είναι ιδανικό για τελική επίστρωση σε συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης. Εξασφαλίζει πλήρη υδαταπωθητικότητα και εξαλείφει τον κίνδυνο ρηγματώσεων. Δεν απαιτείται βάψιμο των σοβατισμένων επιφανειών. Πλεονεκτεί έναντι αντίστοιχων προϊόντων επειδή εφαρμόζεται με ρολό, όπως ένα κοινό χρώμα. Η μειωμένη κατανάλωση και η ταχύτητα εφαρμογής είναι επίσης βασικά του πλεονεκτήματα, καθώς και το γεγονός ότι δεν χρειάζεται φινίρισμα.

Ομογενές, ετοιμόχρηστο, βιομηχανικό προϊόν σταθερά υψηλής ποιότητας.

ΣΥΣΤΑΣΗ & ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μίγμα από ακρυλικό γαλάκτωμα υψηλής ελαστικότητας, θρυμματισμένο μάρμαρο με επιλεγμένο μέγεθος κόκκων, εμπλουτισμένο με ειδικά βελτιωτικά πρόσθετα.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

- Το υπόστρωμα πρέπει να είναι σταθερό στεγνό και καθαρό από κάθε είδους υπολείμματα (σοβάδες, σκόνες, μπογιές, λάδια κτλ).
- Το προϊόν αναδεύεται πολύ καλά και εφαρμόζεται σε δύο χέρια χρησιμοποιώντας ρολό ή πινέλο βαψίματος.
- Το δεύτερο χέρι εφαρμόζεται αφού έχει στεγνώσει τελείως το πρώτο.
- Η θερμοκρασία εφαρμογής θα πρέπει να είναι μεταξύ +5 °C και +35 °C.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- Για βέλτιστης ποιότητας αποτελέσματα, πριν από την εφαρμογή του EASYROLL, το υπόστρωμα θα πρέπει να προετοιμαστεί με το αστάρι BIOPRIMER.
- Ειδικά στην περίπτωση των αποχρώσεων, είναι σημαντικό να προηγείται εφαρμογή του BIOPRIMER στην ίδια απόχρωση με αυτή του EASYROLL.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Περίπου 1,5 kg/m², για δύο χέρια, ανάλογα τον τύπο του υποστρώματος.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ & ΦΥΛΑΞΗ

- Σε δοχεία των 5 kg και 25kg σε παλέτες.
- Σε σφραγισμένα δοχεία και σε ξηρό περιβάλλον, προφυλαγμένο από τον παγετό και την παρατεταμένη έκθεσή του στην έντονη ηλιακή ακτινοβολία για 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

ΑΕΤΟΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ «EAGLE S.A.»

ΕΔΡΑ: ΒΙ.ΠΕ. ΔΡΑΜΑΣ, 66100 ΔΡΑΜΑ ΤΗΛ.: 25210 55960 & 81360 ΦΑΞ: 25210 55961

e-mail: info@eagle-sa.gr web: www.eagle-sa.gr

ΥΠΟΚ/ΜΑ: ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΜΑΡΜΟΔΟΜ: ΒΙ.ΠΑ. ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗΣ, 66200 ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗ ΤΗΛ.: 25220 21100 & 21079 ΦΑΞ:

25220 21110 e-mail: info@marmodom.eu web: www.marmodom.eu

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Προδιαγραφές: EN 15824:2009

Μέγεθος κόκκων	0,0-0,7 mm
Πυκνότητα	1,6-1,7 kg/l
Κατανάλωση	~1,5 kg/m ² (συνολικά για τα 2 χέρια)
Πρόσφυση (EN 1542:2002)	>3 MPa
Θερμική αγωγιμότητα λ_{10, ξηρό} (EN 1745:2012)	0,62 W/m.K
Απορρόφηση νερού (EN 1062-3:2008)	w<0,1 kg/m ² · h ^{0,5} (W3)
Τριχοειδής απορρόφηση νερού (EN 1015-18:2004)	C _m <0,1 kg/m ² · min ^{0,5}
Υδρατμοπερατότητα (EN ISO 7783:2011)	0,14<s _d <1,4m (V2)
Αντίδραση στη φωτιά (EN 13501-1:2007)	Κατηγορία C

ΥΠΕΝΘΥΜΙΣΗ

Παρά το γεγονός ότι οι προδιαγραφές και οι οδηγίες που εκτίθενται στο παρόν δελτίο συντάχθηκαν με βάση το μέγιστο των ικανοτήτων, των γνώσεων και της εμπειρίας μας, θα πρέπει να εκλαμβάνονται ως ενδεικτικά αποτελέσματα και απαιτούν επαλήθευση μετά από πολλές εφαρμογές. Οι χρήστες στους οποίους απευθύνεται αυτό το προϊόν πρέπει να επαληθεύουν την καταλληλότητά του για την προτιθέμενη εφαρμογή. Την ευθύνη για κάθε αποτέλεσμα της χρήσης του προϊόντος φέρει ο τελικός χρήστης.