

## EASYROLL

### Εύκαμπος, ακρυλικός σοβάς τελικής στρώσης



#### ΧΡΗΣΗ

Το προϊόν είναι λευκός ή έγχρωμος, παστώδης, ακρυλικός σοβάς, έτοιμος προς χρήση. Χρησιμοποιείται ως τελική στρώση πάνω σε υποστρώματα όπως σοβάδες, σε εμφανές σκυρόδεμα, σε γυψοσανίδες, τσιμεντοσανίδες, κ.α. Είναι κατάλληλος για εξωτερική και εσωτερική εφαρμογή.

#### ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Ομοιογενές, έτοιμο προς χρήση βιομηχανικό προϊόν σταθερά υψηλής ποιότητας.
- Χαρακτηρίζεται από αυξημένη ταχύτητα εφαρμογής, είναι οικονομικό και παρέχει εξαιρετικά τελικά αποτελέσματα.
- Εξασφαλίζει υψηλή δύναμη συγκόλλησης και υψηλή ανθεκτικότητα στις καιρικές μεταβολές.
- Είναι ελαστικός και εξαλείφει τον κίνδυνο ρωγματώσεων.
- Δεν απαιτείται βάψιμο των σοβατισμένων επιφανειών.
- Είναι ιδανικός για τελική επίστρωση σε συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης.
- Συμμορφώνεται με: EAD 040083-00-0404, ETA 20/0778 – 20/0699 για τα συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης, BIOPANOPLY (EPS, WOOL) της MARMODOM, ως τελικός διακοσμητικός σοβάς.
- Πλεονεκτεί έναντι αντίστοιχων προϊόντων, λόγω της εφαρμογής του με ρολό, όπως ένα κοινό χρώμα.
- Προσφέρει μειωμένη κατανάλωση και ταχύτητα εφαρμογής και δεν απαιτείται φινίρισμα της τελικής επιφάνειας.

#### ΕΦΑΡΜΟΓΗ

- Το υπόστρωμα πρέπει να είναι σταθερό, στεγνό και καθαρό από κάθε είδους υπολείμματα (σοβάδες, σκόνες, μπογιές, λάδια, κλπ.).
- 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.
- Ανάλογα με το επιθυμητό τελικό αποτέλεσμα γίνεται και η επιλογή του κατάλληλου ρολού/πινέλου. Ρολά με μακρύ πέλμα προσδίδουν πιο κυματοειδή τελική επιφάνεια, ενώ ρολά με κοντό πέλμα πιο σπυρωτή.
- Η θερμοκρασία εφαρμογής θα πρέπει να είναι μεταξύ +5 °C και +35 °C.

#### ΣΥΣΤΑΣΗ

Μίγμα από ακρυλικό γαλάκτωμα υψηλής ελαστικότητας και αυστηρά επιλεγμένης κοκκομετρίας και ποιότητας θραυσμένο μάρμαρο, εμπλουτισμένο με ειδικά βελτιωτικά πρόσθετα.

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Κατατάσσεται με βάση το εναρμονισμένο ευρωπαϊκό πρότυπο EN 15824:2017 ως: Οργανικό κονίαμα υδατικής βάσης, για εσωτερική και εξωτερική χρήση σε τοίχους, οροφές, κολώνες και διαχωριστικά

Μέγεθος κόκκων	< 0,7 mm
pH	7,5-9,5
Πρόσφυση	3,3 MPa
Πυκνότητα	1720 g/l ±100 g/l
Θερμική αγωγιμότητα $\lambda_{(10, \text{dry})}$	0,62 W/m.K (πινακοποιημένη μέση τιμή, P=50%)
Απορρόφηση νερού	0,06 kg/(m <sup>2</sup> .h <sup>0.5</sup> ) (W <sub>3</sub> -χαμηλή)
Υδρατμοπερατότητα	85 g/(m <sup>2</sup> .d) (V <sub>2</sub> -μέση)
Π.Ο.Ε.	< 40 g/l
Αντίδραση στη φωτιά	Μη Καθορισμένη Επίδοση

## ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Για καλύτερης ποιότητας αποτελέσματα, πριν από την εφαρμογή του, το υπόστρωμα θα πρέπει να προετοιμαστεί με το αστάρι BIOPRIMER, στην ίδια απόχρωση με τον EASYROLL.

## ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Περίπου 1,5 kg/m<sup>2</sup> για δύο στρώσεις.

## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Σε δοχεία των 25 kg και 5 kg σε παλέτες.

## ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής, σε άθικτη αρχική συσκευασία. Αποθηκευμένο σε σκιερό, ξηρό μέρος, προστατευμένο από υγρασία και παγετό.

## 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.