

MP10

Οικοδομική ρητίνη κονιαμάτων

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Συνθετικό πρόσμικτο γαλάκτωμα κονιαμάτων. Βελτιώνει την εργασιμότητά τους ενώ παράλληλα αυξάνει τις μηχανικές και χημικές αντοχές τους. Λόγω της μελετημένης σύνθεσής του αυξάνει την πρόσφυση, την ελαστικότητα και τη στεγανοποίηση τόσο των έτοιμων, όσο και των παραδοσιακών κονιαμάτων. Είναι χρήσιμο σε κάθε εργασία χτισίματος, σοβατίσματος και γεμισμάτων δαπέδων (τσιμεντοκονίες) καθώς και κατά την τοποθέτηση μαρμάρων και κεραμικών πλακιδίων.

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε όλα τα παραδοσιακά και έτοιμα κονιάματα :

- Λάσπη χτισίματος: Βελτιώνει τη συγκολλητική ικανότητα των κονιαμάτων
- Σοβάδες: Βελτιώνει την πρόσφυση, την αντοχή και τη στεγανότητά τους. Ειδικότερα, συνιστάται η χρήση του στον πεταχτό σοβά SV 1, όταν αυτός εφαρμόζεται σε δύσκολες επιφάνειες, όπως λείο ή εμφανές μπετόν κ.λπ. και γίνεται με την αντικατάσταση μέρους του νερού με το MP 10 VALUE. Αποτρέπει τη συρρίκνωση και τις μικρορηγματώσεις κατά την πήξη των τσιμεντοκονιαμάτων
- Κόλλες: Αυξάνει την πρόσφυση και την αντοχή στην υγρασία των προϊόντων κόλλας. Δημιουργεί κατάλληλη επιφάνεια για πρόσφυση της κόλλας σε μη απορροφητικές

επιφάνειες όπως παλιά πλακίδια, μάρμαρα, μωσαϊκά κ.τ.λ. Ενισχύει τους αρμόστοκους στην υγρασία και την παγωνιά αυξάνοντας παράλληλα και τις μηχανικές τους αντοχές. Απαραίτητο αστάρι για το γυψοσοβά που πρόκειται να επενδυθεί με πλακίδια.

- Στεγανωτικά επαλειφόμενα κονιάματα: Βελτιώνει την στεγάνωση και την ελαστικότητα του κονιάματος.
- Στόκος σπάτουλας: Ενισχύει και βελτιώνει την αντοχή και την πρόσφυση.
- Επίσης μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως αστάρι πάνω σε σκυρόδεμα, τούβλα ή παλαιότερο κονίαμα αραιωμένο με νερό (50 - 100% νερό), πριν την εφαρμογή κάποιου κονιάματος. Οι εξωτερικοί βορινοί τοίχοι κατοικιών εάν ασταρωθούν προστατεύονται από την υγρασία. Ιδιαίτερη προσοχή θα πρέπει να λαμβάνεται, ώστε η εφαρμογή του κονιάματος να γίνεται πριν το στέγνωμα της επάλειψης πλακιδίων, γρανιτη klinker, υαλοψηφίδων. Είναι χρήσιμο σε κάθε εργασία χτισίματος

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ/ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Προϊόν ευρείας χρήσης
- Αυξάνει σημαντικά τις ιδιότητες των κονιαμάτων
- Φιλικό προς το περιβάλλον - Δεν είναι τοξικό
- Σταθεροποιεί την απόχρωση των έγχρωμων τσιμεντούχων επιχρισμάτων, η οποία δεν σκουραίνει πλέον μετά τη διαβροχή.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Συσκευασία	Σε πλαστικά μπιτόνια 1kg, 5kg, 10kg και 20kg <ul style="list-style-type: none">• Σε χαρτοκιβώτιο 12 τεμαχίων του 1kg• Σε παλέτα των 480kg, μπιτόνια του 1kg• Σε παλέτα των 300kg, 60 μπιτόνια των 5kg• Σε παλέτα των 400kg, 40 μπιτόνια των 10kg• Σε παλέτα των 480kg, 24 μπιτόνια των 20kg
Συνθήκες αποθήκευσης	Να αποθηκεύεται στεγασμένο και σε θερμοκρασία μεταξύ + 5 °C έως + 30 °C
Διάρκεια ζωής	12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής (αποθηκευμένο κλειστό δοχείο σε σκιερό μέρος).

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μορφή	Γαλάκτωμα
Συμπεριφορά στη φωτιά	Δεν αναφλέγεται

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Θερμοκρασία περιβάλλοντος	Θερμοκρασία από + 5 °C έως + 30 °C
	Σχετική υγρασία μικρότερη από 75%

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

Αν χρησιμοποιηθεί σαν αστάρι, το υπόστρωμα θα πρέπει να είναι σταθερό, συμπαγές, στεγνό και απαλλαγμένο από σκόνη, σαθρά προσκολλημένα σωματίδια και παντός είδους ρύπους. Η επιφάνεια πρέπει να είναι στεγνή, καθαρή, χωρίς σκόνες, σαθρά υλικά, άλατα ή λάδια. Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

- Ανακατέψτε πριν τη χρήση
- Αραιώνεται στο νερό του τσιμεντοκονιάματος πριν την ανάμιξη σε αναλογίες 1:1 έως 1:3 (MP 10 : νερό), ανάλογα με τη χρήση
- Μπορεί να χρησιμοποιηθεί και σε μεγαλύτερη αναλογία, ανάλογα με το επιθυμητό αποτέλεσμα, αφού όμως προηγηθεί δοκιμή.
- Όταν χρησιμοποιείται ως αστάρι, η αραιώση με νερό κυμαίνεται μεταξύ 50- 100%

ΥΓΕΙΑ, ΑΣΦΑΛΕΙΑ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΠΟΕ: Μέγιστο περιεχόμενο σε Π.Ο.Ε.: 29 g/L (20 °C). Οριακή τιμή της Ε.Ε. για το προϊόν (Κατηγορία Α. η. Υ.): 30 g/L (2010). Αναλυτικές πληροφορίες και οδηγίες που αφορούν στην ασφαλή διαχείριση του προϊόντος και σε θέματα Υγείας & Ασφάλειας, παρέχονται στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας (Safety Data Sheet - SDS), αντίγραφο του οποίου είναι διαθέσιμο στην ιστοσελίδα της εταιρείας <https://marmoline.gr/> ή κατόπιν ζήτησης

ΝΟΜΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

Εγγυόμαστε την ποιότητα του προϊόντος, ως προς τις τεχνικές του προδιαγραφές, όπως αυτές παρουσιάζονται στο τεχνικό δελτίο. Αυτή η εγγύηση αφορά αυστηρά μόνο το διαθέσιμο προϊόν και σε καμία περίπτωση το τελικό αποτέλεσμα από την εφαρμογή του, το οποίο εξαρτάται σε μεγάλο βαθμό από την εμπειρία και ποιότητα εργασίας κάθε χρήστη, καθώς και τις συνθήκες εφαρμογής. Συνιστάται στο χρήστη να εφαρμόσει το προϊόν σε μικρή κλίμακα και αφού βεβαιωθεί για το αποτέλεσμα, στη συνέχεια να το χρησιμοποιήσει στο έργο του. Η δημοσίευση αυτού του δελτίου τεχνικών δεδομένων ακυρώνει οποιαδήποτε προηγούμενη έκδοσή του.