

# MP20

## Ελαστικοποιητής κονιαμάτων

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το MP 20 είναι ένα συνθετικό γαλάκτωμα κονιαμάτων το οποίο προσφέρει εξαιρετικά υψηλή ελαστικότητα, αυξημένη πρόσφυση και στεγανότητα σε έτοιμα βιομηχανοποιημένα καθώς και παραδοσιακά κονιάματα.

### ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- Ελαστικοποιεί τα επαλειφόμενα τσιμεντοειδή στεγανωτικά κονιαμάτα (AQUATA 240).
- Λόγω της μελετημένης σύνθεσής του αυξάνει την πρόσφυση και την ελαστικότητα των κολλών πλακιδίων για εσωτερικές και εξωτερικές εφαρμογές κατά την τοποθέτηση μαρμάρων, κεραμικών και πορσελάνινων πλακιδίων, γρανιτη klinker, υαλοψηφίδων. Είναι χρήσιμο σε κάθε εργασία χτισίματος

### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ/ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Βελτιώνει την ελαστικότητα
- Προσφέρει στεγανότητα
- Ενισχύει την πρόσφυση με το υπόστρωμα
- Προϊόν ευρείας χρήσης
- Αυξάνει σημαντικά τις ιδιότητες των κονιαμάτων
- Φιλικό προς το περιβάλλον
- Δεν είναι τοξικό

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

<b>Συσκευασία</b>	Σε πλαστικά μπιτόνια 1 kg, 5 kg, 10 kg και 20 kg
<b>Συνθήκες αποθήκευσης</b>	Στην αρχική, κλειστή, σφραγισμένη και άφθαρτη συσκευασία, προστατευμένο από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία και τον παγετό και σε θερμοκρασίες από +5°C έως +35°C.
<b>Διάρκεια ζωής</b>	12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής (αποθηκευμένο κλειστό δοχείο σε σκιερό μέρος).

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μορφή	Γαλάκτωμα – διάλυμα σε νερό, ακρυλικής ρητίνης.
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

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 20 : νερό), ανάλογα με τη χρήση
- Μπορεί να χρησιμοποιηθεί και σε μεγαλύτερη αναλογία, ανάλογα με το επιθυμητό αποτέλεσμα, αφού όμως προηγηθεί δοκιμή.

## ΥΓΕΙΑ, ΑΣΦΑΛΕΙΑ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΠΟΕ: Μέγιστο περιεχόμενο σε Π.Ο.Ε.: 2,5 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.