

# MST 10C

## Έγχρωμο αστάρι πρόσφυσης σοβάδων

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το MST 10C είναι ένα λευκό ανάγλυφο ακρυλικής βάσης αστάρι νερού, εμπλουτισμένο με λεπτά αδρανή. Χρησιμοποιείται είτε λευκό είτε χρωματισμένο. Είναι κατάλληλο για εσωτερικές και εξωτερικές επιφάνειες.

Το προϊόν συνοδεύεται με Περιβαλλοντική Δήλωση Environmental Product Declaration – EPD) σχετικά με τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις κατά τη διάρκεια του κύκλου ζωής του. (EPD registration number: IES-0014663).

### ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Βελτιώνει την πρόσφυση των οργανικών σοβάδων στο υπόστρωμα που πρόκειται να σοβατιστεί, αφού λόγω των λεπτόκοκκων αδρανών που περιέχει αυξάνει την τραχύτητα του υποστρώματος και βοηθάει στην αγκύρωση του τελικού επιχρίσματος.

Αυξάνει την καλυπτικότητα του έγχρωμου τελικού οργανικού σοβά ή του χρώματος τοίχου, και βοηθάει ώστε να αποδίδεται πιστότερα η επιλεγμένη απόχρωση. Εφαρμόζεται πάνω σε υποστρώματα τσιμεντοειδών σοβάδων, σκυροδέματος ή και γυψοσανίδων. Επίσης πάνω σε υποστρώματα ήδη σοβατισμένα στο παρελθόν.

Όταν εφαρμόζεται χρωματισμένο, προτείνεται να έχει την ίδια απόχρωση με τον τελικό σοβά ή χρώμα. Δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε λείους σπατουλαρισμένους τοίχους που πρόκειται να ξαναβαφτούν, επειδή δίνει αδρή (ανάγλυφη) επιφάνεια.

### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ/ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Βελτιώνει σημαντικά την πρόσφυση
- Πολύ καλυπτικό
- Βελτιώνει την απόδοση της απόχρωσης του τελικού επιχρίσματος.

**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ**

<b>Εμφάνιση/Χρώμα</b>	Λευκό ή σε ποικίλες αποχρώσεις μέσα από το σύστημα χρωματισμού Marmoline
<b>Συσκευασία</b>	Σε παλέτα των 300kg, 60 δοχεία των 5kg Σε παλέτα των 400kg, 40 δοχεία των 15kg
<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)
<b>Πυκνότητα</b>	1,55 ± 0,03 Kg/L
<b>pH</b>	8,5 ± 0,5
<b>Συμπεριφορά στη φωτιά</b>	Δεν αναφλέγεται
<b>Εφαρμογή τελικού επιχρίσματος</b>	μετά από τουλάχιστον 3h (διαφοροποιούνται ανάλογα με θερμοκρασία, υγρασία και σημείο δρόσου)
<b>Χρόνος στεγνώματος</b>	περίπου 1h

**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ**

<b>Θερμοκρασία περιβάλλοντος</b>	- Θερμοκρασία από + 5 °C έως + 30 °C - Σχετική υγρασία μικρότερη από 75%
<b>Κατανάλωση</b>	120-200 g/m <sup>2</sup> ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

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. Δεν απαιτείται αραίωση αλλά δύναται να αραιωθεί έως 5% με νερό βρύσης.

Εφαρμόστε με ρολό ή πινέλο.

Τα εργαλεία καθαρίζονται με ζεστό νερό και σαπούνι.

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 στον 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.

## 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