

MS 33

Διαφανές σιλικονούχο στεγανωτικό χωρίς διαλύτες

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Διαφανές σιλικονούχο στεγανωτικό απορροφητικών επιφανειών, με μεγάλη δυνατότητα διείσδυσης. Είναι έτοιμο προς χρήση και η απουσία διαλυτών το κάνει φιλικό προς τον χρήστη και το περιβάλλον.

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Χρησιμοποιείται για την στεγάνωση και προστασία των κοινών και των έγχρωμων τσιμεντούχων σοβάδων, αλλά και σε κάθε άλλη απορροφητική επιφάνεια όπως σκυρόδεμα, κεραμίδια, τσιμεντοκονίες, μωσαϊκά ταρασών, απορροφητικά πετρώματα, φυσικούς λίθους κ.λπ. Προστατεύει τα δάπεδα, και τα αγυάλιστα μάρμαρα από το νερό και τους ρύπους. Προστατεύει τα φυσικά χρώματα των σοβάδων και των φυσικών πετρωμάτων χωρίς να ξεφλουδίζει και να γυαλίζει. Σταθεροποιεί την απόχρωση των έγχρωμων

τσιμεντούχων επιχρισμάτων, η οποία δεν σκουραίνει πλέον με τη διαβροχή. Στεγανοποιεί και προστατεύει τους αρμούς στα πλακίδια

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ/ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Άοσμο
- Διαφανές
- Δεν περιέχει οργανικούς διαλύτες
- Αντιαλκαλικό
- Υδατοαπωθητικό
- Στεγανωτικό
- Δεν δημιουργεί φιλμ
- Δεν ξεφλουδίζει
- Διατηρεί τη διαπνοή του επιχρίσματος από μέσα προς τα έξω
- Σταθεροποιεί την απόχρωση των έγχρωμων σοβάδων
- Μειώνει την κατακράτηση της ρύπανσης

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Συσκευασία	Πλαστικά μπιτόνια 5kg και 20kg Παλέτα 300 kg, 60 μπιτόνια των 5kg Παλέτα 480 kg, 24 μπιτόνια των 20kg
Συνθήκες αποθήκευσης	Στην αρχική, κλειστή, σφραγισμένη και άφθαρτη συσκευασία, προστατευμένο από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία και τον παγετό και σε θερμοκρασίες από +5°C έως +30°C.
Διάρκεια ζωής	12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Θερμοκρασία περιβάλλοντος	Θερμοκρασία από + 5 °C έως + 35 °C
Κατανάλωση	0,2 - 1,0 kg/m ² , ανάλογα με την επιφάνεια

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε πριν τη χρήση
Χρησιμοποιήστε το αδιάλυτο ή διαλυμένο έως 30% σε νερό
Εάν υπάρχουν ρωγμές, επισκευάστε τις πριν εφαρμόσετε το MS 33
Εφαρμόστε με ρολό, σε δυο ή περισσότερες στρώσεις, μέχρι κορεσμού. Η απαιτούμενη ποσότητα εξαρτάται από την απορροφητικότητα της επιφάνειας και το επιθυμητό αποτέλεσμα
Δεν πρέπει να χρησιμοποιείται πάνω σε επιχρίσματα ρητινούχας βάσης (MARMOLINE SVR).

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 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.