

# VS-W

## Διάφανο ακρυλικό προστατευτικό βερνίκι νερού με νανομοριακή δομή

### Ιδιότητες

Το VS-W είναι ένα έτοιμο προς χρήση, διάφανο ακρυλικό βερνίκι υδατικής βάσης και νανομοριακής δομής, που χρησιμοποιείται για την προστασίατσιμεντοειδών υποστρωμάτων (σκυρόδεμα, πατητήτσιμεντοκονία κλπ.).

- Τονίζει το φυσικό χρώμα του υλικού στο οποίο εφαρμόζεται και δίνει μια ελαφριά γυαλάδα στην επιφάνεια.
- Είναι ανεπηρέαστο από την ακτινοβολία UV, δεν κιτρινίζει.
- Είναι κατάλληλο για εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους.
- Δεν περιέχει διαλύτες και -όντας άοσμο-ενδείκνυται για χώρους χωρίς καλό αερισμό.

### Πεδία εφαρμογής

Το VS-W αναδεικνύει το φυσικό χρώμα του υλικού πάνω στο οποίο εφαρμόζεται, προστατεύοντας ταυτόχρονα τις επιφάνειες από ρύπους. Είναι κατάλληλο για εφαρμογή σετσιμεντοειδείς επιφάνειες, όπως σε πατητέςτσιμεντοκονίες, ακόμη και πριν από την εφαρμογή των πολυουρεθανικών βερνικιών. Εφαρμόζεται σε τοίχους και δάπεδα, σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους.

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

Απόχρωση:	διαφανές όταν στεγνώσει
Πυκνότητα:	0,98 kg/l
Χρόνος στεγνώματος:	20±5 min στην αφή
Χρόνος επαναβαφής:	3-4 h
Ιξώδες: (DIN 53211-70,4 mm, 23°C)	100±10 sec
Στιλπνότητα: (EN ISO 2813-99, 20°C)	> 60%
Στερεά κ.β.: (EN ISO 3251-03)	26±2 %

Καθαρισμός εργαλείων:

Αφαιρέστε όσο το δυνατόν περισσότερο υλικό από τα εργαλεία πριν από τον καθαρισμό τους. Καθαρίστε τα εργαλεία, αμέσως μετά τη χρήση, με νερό και σαπούνι.

### Τρόπος χρήσης

#### 1. Προετοιμασία υποστρώματος

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι τελείως στεγνό και απαλλαγμένο από σαθρά υλικά, σκόνες, λίπη, ρύπους, κλπ.

#### 2. Εφαρμογή

Το VS-W εφαρμόζεται αραιωμένο με νερό σε αναλογία 1:1 κατ' όγκο, με βούρτσα ή ρολό, σε δύο στρώσεις. Η δεύτερη στρώση ακολουθεί αφού στεγνώσει η πρώτη.

### Κατανάλωση

150-200 ml/m<sup>2</sup> ανά στρώση, ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας.

### Συσκευασία

Δοχεία 1 l, 5 l και 20 l.

### Χρόνος ζωής – Αποθήκευση

24 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής, αποθηκευμένο στην αρχική, σφραγισμένη συσκευασία σε θερμοκρασίες μεταξύ +5°C και +35°C. Προστατέψτε το από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία και τον παγετό.

### Παρατηρήσεις

- Η θερμοκρασία κατά τη διάρκεια εφαρμογής του υλικού πρέπει να είναι μεταξύ +5°C και +35°C.
- Πριν από τη χρησιμοποίηση του υλικού, συμβουλευθείτε τις οδηγίες ασφαλούς χρήσης, που αναγράφονται στην ετικέτα του προϊόντος.

# VS-W

---

## Πτητικές Οργανικές Ενώσεις (ΠΟΕ)

Σύμφωνα με την Οδηγία 2004/42/ΕΚ (Παράρτημα ΙΙ, πίνακας Α), η μέγιστη επιτρεπόμενη περιεκτικότητα σε ΠΟΕ για την υποκατηγορία προϊόντος θ, τύπος Υ είναι 140 g/l (2010) για έτοιμο προς χρήση προϊόν. Το έτοιμο προς χρήση προϊόν VS-W έχει μέγιστη περιεκτικότητα 16 g/l ΠΟΕ.

### **ISOMAT A.B.E.E.**

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ & ΚΟΝΙΑΜΑΤΩΝ

**Θεσσαλονίκη:** 17ο χλμ. Θεσσαλονίκης - Αγ. Αθανάσιου

Τ.Θ. 1043, 570 03 Αγ. Αθανάσιος

Τηλ.: 2310 576 000 Fax: 2310 722 475

**Αθήνα:** 57ο χλμ. Ε.Ο. Αθηνών - Λαμίας, 320 11 Οινόφυτα

Τηλ.: 22620 56 406 Fax: 22620 31 644

**www.isomat.gr e-mail: info@isomat.gr**