

# HYDROSTOP SILICONE PRIMER



Αστάρι πρόσφυσης παστωδών σοβάδων



## ■ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Άοσμο, υδατοδιαλυτό σιλικονούχο ακρυλικό αστάρι, κατάλληλο για σιλικονούχους και ακρυλικούς σοβάδες.

Σταθεροποιεί και μειώνει την απορροφητικότητα των επιφανειών με αποτέλεσμα την άρρηκτη αγκύρωση των παστωδών σοβάδων.

## ■ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Το HYDROSTOP SILICONE PRIMER είναι έτοιμο προς χρήση για κάθε πορώδη επιφάνεια από σκυρόδεμα, σοβά τελικής στρώσης, γυψοσανίδα, τσιμεντοσανίδα και συνδυάζεται με τους σιλικονούχους και ακρυλικούς σοβάδες, όπως ο HYDROSTOP SILICONE PLASTER, ο HYDROSTOP ACRYLIC PLASTER και ο HYDROSTOP THERMO PLASTER της DUROSTICK.

## ■ ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

### 1. Προετοιμασία επιφάνειας

Η επιφάνεια που θα ασταρωθεί, πρέπει να είναι στεγνή και απαλλαγμένη από σκόνες, λίπη, ρύπους κλπ.

### 2. Εφαρμογή

Αναδεύουμε καλά το HYDROSTOP SILICONE PRIMER και το εφαρμόζουμε, χωρίς αραίωση με νερό, ομοιόμορφα επάνω στο υπόστρωμα με ρολό ή πινέλο.

Μετά το στέγνωμά του, τουλάχιστον 3 ώρες, ακολουθεί η εφαρμογή του παστώδους σοβά.

### ■ ΑΠΟΔΟΣΗ

Περίπου 8-10m<sup>2</sup>/lt ανά στρώση, ανάλογα με την απορροφητικότητα του υποστρώματος.

# HYDROSTOP SILICONE PRIMER



## Αστάρι πρόσφυσης παστωδών σοβάδων

### ■ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται σε κλειστές συσκευασίες, σε χώρους προστατευμένους από τον παγετό και την έντονη ηλιακή ακτινοβολία, για 24 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

### ■ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Το προϊόν δεν χρειάζεται κάποια επισήμανση επικινδυνότητας βάσει της ισχύουσας ευρωπαϊκής και εθνικής νομοθεσίας.  
Συνιστάται όμως να διατηρείται μακριά από παιδιά.  
Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή, δείχνοντας το δοχείο ή την ετικέτα.

### ■ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Δοχείο 5lt, 20lt.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
■ Μορφή - Χρώμα	Γαλάκτωμα - Λευκό, γίνεται διάφανο όταν στεγνώσει
■ Ειδικό βάρος	1,00±0,05kg/lt
■ pH	8±1
■ Χρόνος στεγνώματος	Σε 3 ώρες στους +20°C
■ Αντοχή	Στην ενανθράκωση του μπετόν και το αλκαλικό περιβάλλον

### Π.Ο.Ε. (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις):

Οριακή τιμή μέγιστης περιεκτικότητας σε Π.Ο.Ε. της Ε.Ε. (Οδηγία 2004/42/ΕΚ) για το συγκεκριμένο προϊόν (κατηγορία Α/η: «Συνδετικά Αστάρια», Τύπος Υ): 30gr/lt (2010). Το έτοιμο προς χρήση προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 29gr/lt Π.Ο.Ε.

### DUROSTICK A.B.E.E.

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΩΝ ΥΛΩΝ,  
ΧΡΩΜΑΤΩΝ & ΚΟΝΙΑΜΑΤΩΝ

**ΑΘΗΝΑ:** ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ, ΤΚ 193 00,

Τηλ.: 211 60 03 500-599, 210 55 16 500, 210 55 98 350

Φαξ: 210 55 99 612

**ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ:** ΒΙ.ΠΕ. Θ. - ΣΙΝΔΟΣ, Ο.Τ. 44

ΟΔΟΣ ΔΑ 10, ΤΚ 570 22

Τηλ.: 2310 795 797, 2310 797 365

Φαξ: 2310 797 367

Email: [info@durostick.gr](mailto:info@durostick.gr)