

# PRIMER ACRYL

## Σιλικονούχο-ακρυλικό μικρονιζέ αστάρι νερού

### Ιδιότητες

Σιλικονούχο-ακρυλικό μικρονιζέ αστάρι νερού. Παρουσιάζει ισχυρή πρόσφυση, υψηλή διεισδυτικότητα καθώς και αντοχές σε αλκαλικά υποστρώματα. Διεισδύει και αγκυρώνει στους πόρους του υποστρώματος, αδιαβροχοποιώντας το, ενώ παράλληλα επιτρέπει τη διαπνοή του. Προστατεύει επιπλέον από την ανερχόμενη υγρασία και τη δημιουργία αλάτων. Επίσης, σταθεροποιεί τις εύθρυπτες επιφάνειες, όπως σαθρούς σοβάδες κλπ. Είναι άοσμο και φιλικό προς το περιβάλλον και τον χρήστη. Έχει μια ελαφρώς κίτρινη απόχρωση για να διακρίνεται εύκολα σε πλήρως ασταρωμένες επιφάνειες.

### Πεδία εφαρμογής

Συνίσταται για χρήση σε νέες ή παλαιές πορώδεις εξωτερικές επιφάνειες που πρόκειται να επικαλυφθούν με χρώματα ακρυλικά, σιλικονούχα, στεγανωτικά, ελαστομερή, πλαστικά ή και σοβάδες σιλικονούχους και ακρυλικούς.

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μορφή:	γαλάκτωμα
Απόχρωση:	διαφανές υποκίτρινο
Όγκος στερεών:	12 ± 1 %
Πυκνότητα: (EN ISO 2811-1)	1,00 kg/l
pH (EN ISO 4316):	9-10
Χρόνος στεγνώματος: (EN ISO 9117):	1 h στην αφή
Χρόνος επαναβαφής:	4 h
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 απορρυπαντικό.

### Τρόπος χρήσης

#### 1. Υπόστρωμα

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι στεγνό και απαλλαγμένο από λίπη, σαθρά υλικά, σκόνες κλπ., ενώ τυχόν ατέλειες θα πρέπει να αποκατασταθούν.

#### 2. Εφαρμογή

Το PRIMER ACRYL, εφαρμόζεται σε ένα χέρι αραιωμένο έως 50% με καθαρό νερό. Σε πολύ απορροφητικές επιφάνειες δεν χρειάζεται αραιώση. Εφαρμόζεται με ρολό, πινέλο ή πιστόλι airless.

### Απόδοση

10-15 m<sup>2</sup>/l ανά στρώση, ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας και το ποσοστό αραιώσης του υλικού.

### Συσκευασία

Δοχεία 1 l, 5 l και 10 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.

### Παρατήρηση

Η θερμοκρασία κατά την εφαρμογή και το στέγνωμα του ασταριού θα πρέπει να είναι από +10°C έως +35°C.

### Πτητικές οργανικές ενώσεις (ΠΟΕ)

Σύμφωνα με την Οδηγία 2004/42/EK (Παράρτημα II, πίνακας A), η μέγιστη επιτρεπόμενη περιεκτικότητα σε ΠΟΕ για την υποκατηγορία προϊόντος η, τύπος Υ, είναι 30 g/l (2010) για έτοιμο προς χρήση προϊόν.

Το έτοιμο προς χρήση προϊόν PRIMER ACRYL έχει μέγιστη περιεκτικότητα 30 g/l ΠΟΕ.

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

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ & ΚΟΝΙΑΜΑΤΩΝ  
Θεσσαλονίκη: 17ο χλμ. Θεσσαλονίκης - Αγ. Αθανασίου

Τ.Θ. 1043, 570 03 Αγ. Αθανασίου

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