

# PRIMER-PU 150

## Αλειφατικό πολυουρεθανικό αστάρι

### Ιδιότητες

Αλειφατικό πολυουρεθανικό αστάρι ενός συστατικού. Εφαρμόζεται σε πορώδεις επιφάνειες δημιουργώντας τις κατάλληλες συνθήκες για την πρόσφυση διαφανών πολυουρεθανικών επαλειφόμενων, στεγανωτικών μεμβρανών και επικαλύψεων. Είναι ανθεκτικό στην υπεριώδη ακτινοβολία και δεν κιτρινίζει.

### Πεδία εφαρμογής

Το PRIMER-PU 150 χρησιμοποιείται ως ετοιμόχρηστο αστάρι, για την εξασφάλιση της πρόσφυσης σε επιφάνειες από σκυρόδεμα, τσιμεντοκονίες, τσιμεντοειδή βιομηχανικά δάπεδα, φυσική πέτρα κλπ.

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μορφή:	προπολυμερισμένη πολυουρεθανική ρητίνη
Αποχρώσεις:	διαφανής
Πυκνότητα:	0,93 kg/l
Ιξώδες:	30 mPa·s (στους+23°C)
Πρόσφυση σε σκυρόδεμα:	> 2,0 N/mm <sup>2</sup> (EN 1542)
Αντοχή σε εφελκυσμό:	41 N/mm <sup>2</sup> (EN-ISO 527)
Χρόνος επικάλυψης:	μετά από 3-4 ώρες (στους +23 °C)

### Τρόπος χρήσης

#### 1. Προετοιμασία υποστρώματος

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

#### 2. Εφαρμογή

Αναδεύεται καλά το PRIMER-PU 150 και εφαρμόζεται ομοιόμορφα επάνω στο υπόστρωμα με βούρτσα, ρολό ή ψεκάσμο. Μετά από 3-4 ώρες μπορεί να εφαρμοστεί η διαφανής πολυουρεθανική στεγανωτική μεμβράνη ή η διαφανής πολυουρεθανική επικάλυψη.

Τα εργαλεία καθαρίζονται με το ειδικό διαλυτικό SM-16, όσο το PRIMER-PU 150 είναι ακόμα νωπό.

### Κατανάλωση

200-300 g/m<sup>2</sup>, ανάλογα με την απορροφητικότητα του υποστρώματος.

### Συσκευασία

Δοχεία 0,75 kg, 4 kg και 9 kg.

### Χρόνος ζωής – Αποθήκευση

9 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής, σε χώρους προστατευμένους από τον παγετό, την υγρασία και τον ήλιο.

### Παρατήρηση

- Η θερμοκρασία κατά τη διάρκεια εφαρμογής και σκλήρυνσης του υλικού πρέπει να είναι μεταξύ +5°C και +35°C.
- Συσκευασίες που έχουν ανοιχθεί, δεν μπορούν να αποθηκευθούν εκ νέου - το προϊόν πρέπει να εφαρμοστεί άμεσα μετά το άνοιγμα της συσκευασίας.

### Πητικές Οργανικές Ενώσεις (ΠΟΕ)

Σύμφωνα με την Οδηγία 2004/42/EK (Παράρτημα II, πίνακας Α), η μέγιστη επιτρεπόμενη περιεκτικότητα σε ΠΟΕ για την υποκατηγορία προϊόντος η, τύπος Δ είναι 750 g/l (2010) για έτοιμο προς χρήση προϊόν.

Το έτοιμο προς χρήση προϊόν PRIMER-PU 150 έχει μέγιστη περιεκτικότητα 750 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