

## PRIMER- PU

### Αστάρι πρόσφυσης ενός συστατικού πολυουρεθανικής βάσεως

#### ΒΡΙΓΓΡΑΦΗ

Το **PRIMER -PU** είναι αστάρι πρόσφυσης, χαμηλού ιξώδους ειδικά σχεδιασμένο για πορώδη επιφάνειες. Πολυμερίζεται από την υγρασία της ατμόσφαιρας και πέρα από την δράση του σαν αστάρι είναι και ιδανικό υλικό για την προστασία μεταλλικών κατασκευών από οξειδωση.

#### ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Αστάρι για πορώδες επιφάνειες:

- Μπετόν
- Ξύλο
- Γύψο
- Κονιάματα

#### ΕΠΙΟΡΙΣΜΟΙ

- Δεν συνίσταται σε επιφάνειες με χαμηλή συνεκτικότητα
- Να μην εφαρμόζεται σε μεγάλο πάχος.

#### ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Καθαρίζουμε τα εργαλεία με χαρτί κουζίνας και στη συνέχεια με **SOLVENT-01**. Δεν συνίσταται επαναληπτική χρήση ρολών.

#### ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Μέγιστη Συνολική Κατανάλωση: 150 ml/m<sup>2</sup>.

#### ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

20 lt, 5 lt, 1 lt.

#### ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ

Στην αρχική του συσκευασία, τουλάχιστον 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής σε θερμοκρασία 5°C - 25°C σε ξηρούς χώρους. Όταν ανοιχτεί η συσκευασία να καταναλωθεί άμεσα.

#### ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΙΔΙΟΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΜΕΘΟΔΟΣ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ
-Ιξώδες ( <b>BROOKFIELD</b> )	Cp	ASTM D2196-86, at 25°C	70-120
-Ειδικό Βάρος	gr/cm <sup>3</sup>	ASTM D1475 / DIN 53217 / ISO 2811, at 20°C	0.95-1.05
-Αρχικός χρόνος στεγνώματος (25°C) & 55% RH	hours	-	3-5
- Σημείο Ανάφλεξης	οC	ASTM D93, Closed cup	28

ΟΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟΝ ΤΡΟΠΟ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΠΑΡΕΧΟΝΤΑΙ ΧΩΡΙΣ ΚΑΜΙΑ ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΘΩΣ ΟΙ ΜΕΘΟΔΟΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΠΟΙΚΙΛΛΟΥΝ ΑΠΟ ΠΕΛΑΤΗ ΣΕ ΠΕΛΑΤΗ ΚΑΙ ΔΕΝ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΕΛΕΓΧΘΟΥΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΑΣ. ΠΡΟΤΙΝΟΥΜΕ ΤΟΝ ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΟ ΕΛΕΓΧΟ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ. ΕΙΜΑΣΤΕ ΣΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΑΣ ΓΙΑ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ. Η ALCHIMICA ΔΙΑΤΗΡΕΙ ΤΟ ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΝΑ ΤΡΟΠΟΠΟΙΕΙ ΟΠΟΤΕΔΗΠΟΤΕ ΤΙΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΤΗΣ. ΠΑΡΑΚΑΛΩ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΕΙΤΕ ΤΗΝ ΤΡΕΧΟΥΣΑ ΕΚΔΟΣΗ ΤΟΥ ΕΝΤΥΠΟΥ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΤΟΥ ΥΛΙΚΟΥ, ΠΟΥ ΕΙΝΑΙ ΔΙΑΘΕΣΙΜΟ ΣΤΗΝ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΜΑΣ [WWW.ALCHIMICA.COM](http://WWW.ALCHIMICA.COM)

