

PRIMER- PU

Αστάρι πρόσφυσης ενός συστατικού πολυουρεθανικής βάσεως

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το **PRIMER –PU** είναι αστάρι πρόσφυσης, χαμηλού ιξώδους ειδικά σχεδιασμένο για πορώδεις επιφάνειες και κατάλληλο για χρήση με τα συστήματα στεγάνωσης της **ALCHIMICA**. Πολυμερίζεται από την υγρασία της ατμόσφαιρας και πέρα από την δράση του σαν αστάρι είναι και ιδανικό υλικό για την προστασία μεταλλικών κατασκευών από οξείδωση.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Αστάρι για πορώδεις επιφάνειες:

- Μπετόν
- Ξύλο
- Γύψο
- Κονιάματα

ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ

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

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Μέγιστη Συνολική Κατανάλωση: 150 ml/m²

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

20 lt, 4 lt, 1 lt.

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ

Στην αρχική του συσκευασία, κι εφόσον παραμένει στα κλειστά δοχεία, τουλάχιστον 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής σε θερμοκρασία 5°C-25°C σε ξηρούς χώρους. Από την στιγμή που θα ανοιχτεί, πρέπει να καταναλωθεί άμεσα. Να φυλάσσετε μακριά από παιδιά.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

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

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Σε ρευστή μορφή (πριν από την εφαρμογή):

ΙΔΙΟΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΜΕΘΟΔΟΣ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ
-Ιξώδες (BROOKFIELD)	Cp	ASTM D2196-86, at 25 ^o C	70-120
-Ειδικό Βάρος	gr/cm ³	ASTM D1475 / DIN 53217 / ISO 2811, at 20 ^o C	0.95-1.05
-Αρχικός χρόνος στεγνώματος (25 ^o C) & 55% RH	hours	-	3-5
- Σημείο Ανάφλεξης	oC	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. ΠΡΟΤΙΝΕΤΑΙ ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ. ΣΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΑΣ ΓΙΑ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ 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

