

Primer decor R-260

Σιλικονούχο αστάρι νερού υψηλής ποιότητας

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ



Υδατοδιαλυτό ακρυλικό σιλικονούχο αστάρι, υψηλής διεισδυτικότητας. Δεν δημιουργεί επιφανειακό φιλμ, μειώνει την απορροφητικότητα, διατηρώντας τη διαπνοή. Χρησιμοποιείται πριν την εφαρμογή των ακρυλικών και σιλικονούχων σοβάδων. Προστατεύει τους τελικούς σοβάδες από το πρόωρο επιφανειακό στέγνωμα και συνεπακόλουθη ρηγμάτωση. Εφαρμόζεται και σε σοβάδες πρώτης στρώσης & πορομπετόν που πρόκειται να δεχθούν λευκό ή έγχρωμο σοβά, εξασφαλίζοντας χρωματική ομοιομορφία σε όλη την επιφάνεια.

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Εφαρμόζεται σε υποστρώματα όπως επιφάνειες από σοβά, σκυρόδεμα, γυψοσανίδες κλπ. Είναι ιδανικό για επιφάνειες όπου πρόκειται να εφαρμοστούν τσιμεντοειδής, σιλικονούχοι ή ακρυλικοί σοβάδες.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Περιγραφή:	Υγρό
Απόχρωση:	Διάφανο
Ειδικό βάρος:	1.01 gr/cm³
Ιξώδες:	150-250mPas
pH:	8-9

Primer decor R-260

Σιλικονούχο αστάρι νερού υψηλής ποιότητας

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι απαλλαγμένο από λίπη, σκόνες, σαθρά υλικά κλπ. χωρίς υγρασία. Αναδεύουμε καλά χωρίς αραίωση και εφαρμόζουμε ομοιόμορφα με πινέλο ή ρολό σε μία στρώση. Ο χρόνος στεγνώματος είναι περίπου 2-3 ώρες ανάλογα με τη θερμοκρασία περιβάλλοντος. Μετά το στέγνωμά του ακολουθεί η επίστρωση του σοβά.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Δοχείο 4lt ,15 lt

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

150-200gr/m² ανά στρώση

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

18 μήνες στην αρχική κλειστή συσκευασία σε χώρο προστατευμένο από τον παγετό, στις υψηλές θερμοκρασίες και την άμεση ηλιακή ακτινοβολία.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα ή τα μάτια πλυθείτε με άφθονο νερό. Καθαρίστε τα εργαλεία αμέσως μετά τη χρήση τους με νερό. Η θερμοκρασία εφαρμογής θα πρέπει να είναι από +5°C έως +35°C.

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΟΕ (ΠΗΤΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ)

Κατηγορία προϊόντος Α/Ζ (Υ) 'Ασάρια' της Ευρωπαϊκής οδηγίας 2004/42/ΕΚ. Οριακή τιμή VOC κατηγορίας: 30gr/lt. Μέγιστη περιεκτικότητα VOC του έτοιμου προς χρήση προϊόντος είναι 29gr/lt.

ΚΙΝΔΥΝΟΙ - ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

ΕΥΗ208: Περιέχει μίγμα των: 5-χλωρο-2-μεθυλο-2Η-ισοθειαζολιν-3-όνη [EC no. 247-500-7] και 2-μεθυλο-2Η-ισοθειαζολ-3-όνη [EC no. 220-239-6] (3:1). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

ROMITEC – ΡΟΥΣΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ, ΠΑΡΑΓΩΓΗ – ΕΜΠΟΡΙΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ
ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ: ΑΓΧΙΑΛΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, Τ.Κ. 57011, ΤΗΛ.:2310 722-212, FAX: 2310 722-812

Σημείωση: Οι μετρήσεις έχουν γίνει σε εργαστηριακό περιβάλλον θερμοκρασία +22°C, Σ.Υ: 60% και χωρίς αερισμό. Οι διαφορετικές συνθήκες που επικρατούν στο εργοτάξιο (θερμοκρασία, υγρασία, αερισμός, απορροφητικότητα υποστρώματος) είναι πιθανό να επηρεάσουν τις ιδιότητες του υλικού. Τα τεχνικά δεδομένα και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται στο τεχνικό φυλλάδιο είναι αποτέλεσμα της γνώσης και της εμπειρίας μας, καθώς και από την εφαρμογή του προϊόντος στην πράξη. Η χρήση των υλικών γίνεται χωρίς εγγύηση, αφού οι εκάστοτε συνθήκες κατά την εφαρμογή τους είναι πέρα του ελέγχου της εταιρείας μας. Για τον λόγο αυτό είναι ευθύνη του χρήστη να βεβαιωθεί πως το υλικό είναι κατάλληλο για την προβλεπόμενη εφαρμογή και τις συνθήκες του έργου. Η έκδοση του παρόντος τεχνικού φυλλαδίου ακυρώνει κάθε άλλη προηγούμενη έκδοση.