



ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ημερ/νία έκδοσης: 2020

SOVADUR 908

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Ακρυλικό αστάρι νερού με λεπτόκοκκα αδρανή. Χρησιμοποιείται για τη βελτίωση της πρόσφυσης τόσο των λείων, χαμηλής απορροφητικότητας επιφανειών, όσο και των απορροφητικών ή ελαφρώς σαθρών επιφανειών.



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Πυκνότητα	: 1,42-1,45 (ΕΛΟΤ EN ISO 2811 20°C)
Ιξώδες	: 16.000 – 22.000 mPas (ASTM D2196-86 25°C)
Αραίωση	: 5-10% με νερό
Απόδοση	: 10 m ² /lt ανά στρώση
Στέγνωμα	: Στην αφή σε 1 ώρα και επαναβάφεται σε 2-3ώρες
Αποχρώσεις	: Σε απεριόριστες αποχρώσεις με το σύστημα χρωματισμού TETRALUX
Συσκευασία	: 3lt, 10lt
ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις)	: Η μέγιστη περιεκτικότητα σε ΠΟΕ σύμφωνα με την Οδηγία 2004/42/ΕΚ είναι 30gr/lt (2010). (Κατηγορία Α: “ζ”, Τύπος:Υ, αστάρια) Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 29gr/lt.
Εργαλεία βαφής	: Πινέλο, ρολό και βούρτσα Αφαιρέστε όσο το δυνατόν περισσότερο υλικό από τα εργαλεία μέσα στο δοχείο και καθαρίστε τα αμέσως με ζεστό νερό και σαπουνάδα.
Συνθήκες εφαρμογής	: Να μην εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες κάτω των 10°C και άνω των 35°C
Αποθήκευση	: Τα δοχεία να παραμένουν κλειστά σε θερμοκρασία από 5 °C έως 40 °C σε σκιερό μέρος. Μετά το άνοιγμα το προϊόν μπορεί να διατηρηθεί αν το δοχείο σφραγιστεί καλά.



ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ημερ/νία έκδοσης: 2020

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακινήστε καλά πριν την χρήση

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι καθαρό, στεγνό και απαλλαγμένο από ξένα σώματα και ουσίες.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Χειρίζεστε με προσοχή. Πριν και κατά τη διάρκεια της χρήσης, τηρείτε όλες τις οδηγίες ασφαλείας που αναγράφονται στις συσκευασίες και τα δοχεία, συμβουλευτείτε τα Δελτία Δεδομένων Ασφαλείας της TETRALUX και ακολουθείτε όλους τους τοπικούς ή εθνικούς κανόνες ασφαλείας.