

POWER ACRYLIC

• ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Οι ελαστικές-πλαστικές ιδιότητές του, του δίνουν αντοχή σε συστοδιαστολές (max 10%). Μετά τον πολυμερισμό του βάφεται με οποιοδήποτε χρώμα. Έχει άριστη πρόσφυση και είναι σχεδόν άοσμο.

• ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Ιδανικό για πλήρωση αρμών σε κάσες κουφωμάτων αλουμινίου, ξύλο και μπετόν. Στεγανοποιεί και μονώνει ξύλινα παράθυρα, ποδιές και ρολά παραθύρων. Δεν συνίσταται σε αρμούς, οι οποίοι έχουν άμεση και μόνιμη επαφή με το νερό (π.χ. πισίνες, ζαρντινιέρες κτλ.). Για να λειάνουμε την επιφάνεια του ακρυλικού χρησιμοποιούμε βρεγμένο σαπούνι. Για να μην υπάρχουν προβλήματα καθαρισμού τοποθετήστε χαρτοταινία πριν την εφαρμογή. Για την καθαριότητα των εργαλείων, αν δεν έχει στεγνώσει το υλικό χρησιμοποιείτε νερό, ενώ αν έχει στεγνώσει χρησιμοποιείτε μηχανικά εργαλεία (π.χ. ξύστρα).

• ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑΣ ΤΩΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ

Ο αρμός πρέπει να είναι καθαρός, στεγνός, χωρίς σκόνες, λιπαρές ουσίες ή άλλα κατάλοιπα.

• ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Κόψτε το πάνω μέρος της κατρούτσας και τοποθετήστε τη στο πιστόλι. Βιδώστε το πλαστικό ακροφύσιο και κόψτε διαγώνια τη μύτη στο επιθυμητό πλάτος ανάλογα με τη χρήση και πρεσάρετε τη σκανδάλη.

• ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Χρώμα: Λευκό

Σκληρότητα (Hardness Shore A DIN 53505): 35-45

Elongation at break (DIN 53504): 90-100%.

Ειδικό βάρος (Density DIN 53479): 1,46-1,52 kg/lit.

Θερμοκρασία εφαρμογής: +5 έως +40 °C.

Θερμοκρασιακή αντοχή: -20 έως +80 °C.

Χρόνος στεγνώματος: 24-48 ώρες ανάλογα με το βάθος του αρμού και τις κλιματολογικές συνθήκες.

Τοξικότητα: Όχι

Οσμή: Σχεδόν άοσμο

• ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Αποθηκεύεται σε ξηρό και δροσερό μέρος. Ο χρόνος αποθήκευσης είναι 18 μήνες εφόσον δεν ανοιχτεί η συσκευασία και διατηρούνται οι ανωτέρω κλιματολογικές συνθήκες.