

**ΜΟΡΦΗ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ**LAUROCRYL<sup>®</sup> B-711: 60% σε ξυλόλη**LAUROCRYL B-711****ΤΥΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ**

Το LAUROCRYL B-711 είναι μια θερμοπλαστική ακρυλική ρητίνη, κατάλληλη για την παραγωγή χρωμάτων για μεταλλικές και τσιμεντοειδείς επιφάνειες και πέτρες. Ενδείκνυται για χρώματα σπρέι καθώς και για χρώματα διαγράμμισης οδοστρωμάτων.

**ΔΙΑΛΥΤΟΤΗΤΑ**

Αλειφατικοί διαλύτες ..... αδιάλυτο  
Αρωματικοί υδρογονάνθρακες ..... πλήρης  
Εστέρες, κετόνες..... πλήρης  
Αλκοόλες ..... αδιάλυτο

**ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Μη πτητικά συστατικά (ELOT EN ISO 3251) ..... 60% ± 2%  
Ιξώδες, ως έχει  
25°C (ELOT EN ISO 2884) mPa.s ..... 3000 – 9000  
Οξύτητα (ELOT EN ISO 2114 στα μ.πτ.) ..... max. 18  
Χρώμα, 50% μ.πτ.  
Χρωματική Κλίμακα Gardner (ELOT EN ISO 4630) ..... max. 2

**ΛΟΙΠΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ (πληροφοριακά)**

Σημείο ανάφλεξης ..... περίπου 25°C

*Οι πληροφορίες που περιέχονται στο παρόν παρέχονται με καλή πίστη και είναι, εξ όσων γνωρίζουμε, ακριβείς.*

*Επομένως, συνιστάται στον αγοραστή να προσδιορίσει την καταλληλότητα αυτού του προϊόντος για την*

*προβλεπόμενη χρήση. Διατηρούμε το δικαίωμα να κάνουμε οποιοσδήποτε αλλαγές σύμφωνα με την τεχνολογική*

*πρόοδο ή περαιτέρω εξελίξεις. Για πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια και άλλα θέματα, ανατρέξτε στ*

*Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας (ΔΔΑ) του υλικού καθώς και σε άλλα ενημερωτικά έγγραφα που συνοδεύουν το προϊόν*

LAUROCRYL B-711 gr  
Version 1.0