

ΜΟΡΦΗ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ

LAUROKYD® F-1700: 100% μη πτητικά

LAUROKYD F-1700

ΤΥΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Το LAUROKYD F-1700 είναι μια αλκυδική ρητίνη μεγάλου μήκους λαδιού χωρίς διαλύτη, ειδικά σχεδιασμένη για χρώματα υψηλών στερεών σύμφωνα με την Οδηγία 42/2004ΕΚ. Με τη ρητίνη LAUROKYD F-1700 και διαλύτες χαμηλής οσμής είναι δυνατή η παραγωγή οικολογικών χρωμάτων για εσωτερική χρήση.

ΚΥΡΙΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Πολύ καλή αντοχή στο κιτρίνισμα, καλή ισορροπία μεταξύ επιφανειακής ξήρανσης και ξήρανσης σε βάθος χωρίς ζαρώματα, με καλές ρεολογικές ιδιότητες. Υψηλή στιλπνότητα και διατήρηση στιλπνότητας, υψηλή αντίσταση στις καιρικές συνθήκες.

ΣΥΣΤΑΣΗ

Τύπος λαδιού: Ειδικά επιλεγμένα λιπαρά οξέα
 Μήκος λαδιού: περίπου 70%
 Φθαλικός ανυδρίτης: περίπου 15%
 Πολυόλη: Μίγμα πολυολών

ΔΙΑΛΥΤΟΤΗΤΑ

White spirit: πλήρης
 Αρωματικοί υδρογονάνθρακες: πλήρης
 Εστέρες, κετόνες: πλήρης
 Αλκοόλες: αδιάλυτο

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μη πτητικά συστατικά (ELOT EN ISO 3251) ΔΕ
 Ιξώδες, ως έχει
 25°C (ELOT EN ISO 2884) mPa.s 5000 – 8000
 Οξύτητα (ELOT EN ISO 3682 στα μ.πτ.) max. 12
 Χρώμα, 50% μ.πτ.
 Χρωματική Κλίμακα Gardner (ELOT EN ISO 4630) max. 6

ΛΟΙΠΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ (πληροφοριακά)

Σημείο ανάφλεξης ΔΕ

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

LAUROKYD F-1700 gr
 Version 1.0