

Hardener

Σκληρυντής αέρος



Ειδικός σκληρυντής χρωμάτων. Αντιδρά χημικά με ενεργές ομάδες ρητινών που περιέχονται στα αλκυδικά χρώματα ή βερνίκια (Syntol, Verolas, κλπ.). Προσδίδει μικρότερο χρόνο ξήρανσης, αύξηση της γυαλάδας και της σκληρότητας. Δημιουργεί με το χρώμα σύστημα πολυουρεθάνης εξασφαλίζοντας μεγαλύτερη αντοχή στις δυσμενείς καιρικές συνθήκες, στα οξέα, τα αλκάλια, την υγρασία και τις μηχανικές καταπονήσεις.

- Ειδικό βελτιωτικό σκλήρυνσης για προσθήκη σε αλκυδικά χρώματα
- Αυξάνει την αντοχή, σκληρότητα & γυαλάδα του τελικού χρώματος

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Δοχεία	375 mL	750 mL
--------	--------	--------

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Σε 1 λίτρο χρώματος προστίθενται 200 mL Hardener και ανακατεύεται πολύ καλά. Το μίγμα πρέπει να χρησιμοποιηθεί μέσα σε 1-2 ώρες μετά την ανάμιξη, ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες (σχετική υγρασία και θερμοκρασία).



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιξώδες	20 ± 5 sec (FORD CUP#4, 25°C)
Πυκνότητα	0,94 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Τα δοχεία πρέπει να διατηρούνται κλειστά σε σκιερό μέρος μακριά από την ηλιακή ακτινοβολία σε θερμοκρασίες μεταξύ 5°C - 38°C.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση. Για αναλυτικές οδηγίες - προφυλάξεις συμβουλευτείτε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος.



ΓΡΑΜΜΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ - 801 1000 800

Τ.Θ. 139 Ημερος Τόπος, Ασπρόπυργος Τ.Κ. 193 00
P.O. Box 139 Imeros Topos, Aspropyrgos GR 193 00
T. + 30 210 5589 500, F. + 30 210 4835 007, www.vitex.gr