

DUROSTICK No70 Παχύρρευστη βενζινόκολλα επιπλοποιίας



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Χρώμα	Ανοιχτό μπλεζ
Ειδικό βάρος	0,81 ± 0,06kg/lt
Ιξώδες	1.000 ± 200 cP, Spindle: No 3, Speed: 20 rpm στους 25 °C
Θερμοκρασία εφαρμογής	Από +5 °C έως +35 °C
Θερμοκρασιακή αντοχή	Από -20 °C έως +65 °C

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

300gr/m².

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται σε καλά κλεισμένες συσκευασίες, σε σκιερούς χώρους, μακριά από κάθε πηγή θερμότητας, για 18 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Το προϊόν χαρακτηρίζεται ως πολύ εύφλεκτο και επιβλαβές. Συνιστάται να διατηρείται μακριά από παιδιά και να εφαρμόζεται σε καλά αεριζόμενους χώρους. Πριν από τη χρήση, συμβουλευτείτε τις οδηγίες προφύλαξης στη συσκευασία του προϊόντος ή στο έντυπο δεδομένων ασφαλείας.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- Το προϊόν, αφού στεγνώσει, είναι ακίνδυνο για την υγεία.
- Να σφραγίζεται καλά η συσκευασία ύστερα από κάθε χρήση.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Χαρτοκιβώτιο 12 τεμ. 500gr
Χαρτοκιβώτιο 12 τεμ. 1kg
Δοχείο 5kg

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Ισχυρή κόλλα, με βάση το νεοπρένιο και συνθετικές ρητίνες σε συστήματα διαλυτών. Παρέχει ελαστική συγκόλληση σε υλικά και επιφάνειες που υπόκεινται σε σταθερές ή παραμορφωτικές τάσεις.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Η DUROSTICK No70 είναι κατάλληλη στην επιπλοποιία, για συγκόλληση καπλαμάδων και φορμάκας σε νοβοπάν και MDF (εικ. 1). Κατάλληλη και για ταπεταρίες, καντράν αυτοκινήτων ή σκαφών (εικ. 2, 3) κ.ά.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Προετοιμασία επιφάνειας

Οι προς συγκόλληση επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές, απαλλαγμένες από σκόνη και λίπη, να εφαρμόζουν καλά μεταξύ τους και να μην αφήνουν κενά.

2. Εφαρμογή

Αλείφουμε με ένα πινέλο ένα ισόπαχο στρώμα κόλλας και στις δύο προς συ-

γκόλληση επιφάνειες και αφήνουμε να 'τραβήξει' για περίπου 15 λεπτά.

Στη συνέχεια, πιστάρουμε ή πρεσάρουμε τις δύο επιφάνειες.

Σε μία ώρα η κόλλα έχει αποκτήσει το 75% της δύναμής της και σε 24 ώρες τις τελικές της αντοχές.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Το πινέλο και τα χέρια καθαρίζονται με βενζίνη.



εικ. 1



εικ. 2



εικ. 3