

DUROSTICK HOBBY Κόλλα ξύλου & χάρτου κρυσταλλίζε



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ (Συνθήκες μετρήσεων 23 °C και 50% R.H.)

Σύσταση	Πυκνόρρευστο PVA
Χρώμα	Λευκό, γίνεται διάφανο όταν στεγνώσει
Ειδικό βάρος	1,07 ± 0,06kg/lit
Στερεά κατά βάρος	45% w/w
Θερμοκρασία εφαρμογής	Από +8 °C έως +35 °C
Αντοχή σε απόσπαση	3,5 N/mm ² , μετά από 48 ώρες (Μέτρηση σε μαλακά ξύλα)
Άφλεκτο, άοσμο, φιλικό προς τον άνθρωπο και το περιβάλλον	



ΕΙΚ. 1

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Ανάλογα με την απορροφητικότητα και τη φύση της επιφάνειας.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται στην εργοστασιακά σφραγισμένη συσκευασία της και φυλάσσεται προστατευμένη από συνθήκες καύσωνα και παγετού, για τουλάχιστον 18 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Το προϊόν δεν χρειάζεται κάποια επισήμανση επικινδυνότητας βάσει της ισχύουσας ευρωπαϊκής και εθνικής νομοθεσίας. Συνιστάται όμως να διατηρείται μακριά από παιδιά. Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή, δείχνοντας το δοχείο ή την ετικέτα.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Κασετίνα 20 φιαλίδια των 110gr

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Κόλλα βάσεως PVA, για ισχυρές συγκολλήσεις υλικών από ξύλο και χαρτί. Πυκνόρρευστη, με ρύγχος ελεγχόμενης ροής, στο στεγνώμα της γίνεται διάφανη και χαρίζει καθαρές συγκολλήσεις, εύκολα και γρήγορα. Ιδανική για επισκευές, χειροτεχνίες (εικ.3) και hobby κατασκευές, στο σχολείο, το σπίτι, το γραφείο. Άοσμη, άφλεκτη, μη τοξική, είναι φιλική στο χρήστη και το περιβάλλον.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Η DUROSTICK HOBBY, κολλάει γερά ξύλο (εικ. 2), νοβοπάν, MDF, καπλαμά, κεραμικά, χαρτί, χαρτόνι, μακετόχαρτο, ταπετσάρια, φελιζόλ, φελό κ.ά., μεταξύ τους ή και με άλλες επιφάνειες.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Προετοιμασία επιφάνειας

Καθαρίστε από σκόνες και σαθρά υλικά τα προς συγκόλληση μέρη.

2. Εφαρμογή

Απλώστε ισόπαχα την κόλλα σε καθαρές και στεγνές επιφάνειες, χωρίς αραίωση. Μετά από 5 -10 λεπτά, φέρτε σε επαφή τα δύο μέρη που θέλετε να κολλήσετε και πρεσάρετέ τα σταθερά. Στις ξύλινες επιφάνειες χρησιμοποιήστε νταβίδια για 2-4 ώρες. Η κόλλα αποκτά την πλήρη αντοχή της μετά από 24 ώρες. Δεν λεκιάζει.

ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Δεν συνιστάται η εφαρμογή της κόλλας σε θερμοκρασίες κάτω των +8 °C, ενώ όσο παραμένει νωπή, η θερμοκρασία δεν θα πρέπει να πέσει κάτω από τους + 4 °C.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Τυχόν υπολείμματα καθαρίζονται με βρεγμένο πανί ή σφουγγάρι όσο η κόλλα είναι νωπή. Μετά την εφαρμογή, καθαρίζουμε τα εργαλεία και ξεπλένουμε τα χέρια μας με χλιαρό νερό.



ΕΙΚ. 2



ΕΙΚ. 3