

DUROWOOD DS POLYMER

Ελαστομερές σφραγιστικό & συγκολλητικό για ξύλινες επιφάνειες



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Βάση	Ακρυλικό πολυμερές
Χρώμα	10 επιλεγμένες αποχρώσεις ξύλου
Ειδικό βάρος	1,30 ± 0,05kg/lit
Χρόνος σχηματισμού επιφανειακού υμένα	Περίπου 20 λεπτά
Χρόνος τελικής ωρίμανσης	Μία-τρεις ημέρες, ανάλογα με το βάθος του αρμού και την υγρασία
Θερμοκρασία εφαρμογής	Από +5 °C έως +40 °C
Θερμοκρασιακή αντοχή	Από -30 °C έως +100 °C
Αντοχή σε εφελκυσμό	2,0 N/mm ² κατά DIN 53504
Επιμήκυνση θραύσης	Περίπου 300% κατά DIN 53504

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

	ΑΡΜΟΣ	ΤΡΕΧΟΝΤΑ ΜΕΤΡΑ
Ενδεικτικά η φύσιγγα καλύπτει	4x6mm	12,9
	6x6mm	8,6
	8x6mm	6,4
	12x8mm	3,2
	16x10mm	1,9
	20x12mm	1,3

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται σε χώρους προστατευμένους από τον παγετό, έως 18 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Το προϊόν δεν χρειάζεται κάποια επισημάνση 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

Χαρτοκιβώτιο 6 φύσιγγες των 261ml (340gr)

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Ελαστικό σφραγιστικό και συγκολλητικό νέας τεχνολογίας, άοσμο, χωρίς διαλύτες. Διατίθεται σε 10 επιλεγμένες αποχρώσεις ξύλου με δυνατότητα βαφής με βερνίκι νερού ή διαλύτου, αμέσως μετά το στέγνωμά του. Προσφύεται σε κάθε τύπο ξύλου χωρίς αστάρι, παρέχοντας άρρηκτη και ελαστική σφράγιση. Η τελική επιφάνειά του δεν ευνοεί την ανάπτυξη μούχλας, δεν επηρεάζεται από την υγρασία και διατηρεί την απόχρωσή του ανεπηρέαστη στο πέρασμα του χρόνου.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Το DUROWOOD DS POLYMER είναι κατάλληλο για στοκάρισμα ξύλινων σοβατεπί (εικ. 6) και παρκέτων στα σημεία συμβολής τους (εικ. 2). Διασφαλίζει τη στεγανότητα των παρκέτων, αφού η υψηλή ελαστικότητά του τα διαφυλάσσει από τις τάσεις εφελκυσμού που δημιουργούνται.

Σφραγίζει ρωγμές μεταξύ των αρμών των ξύλινων επιφανειών (παρκέτων, οροφών κ.ά.) που δημιουργούνται με

την πάροδο του χρόνου, καθώς και τους αρμούς που προκύπτουν κατά την τοποθέτησή τους με ανόμοια υλικά όπως μάρμαρα, πέτρες, κεραμικά πλακίδια (εικ. 7) κλπ. Ιδανικό για την τοποθέτηση ξύλινων αρμοκάλυπτρων, περιμετρικά πορτών, παραθύρων και οροφών, αποφεύγοντας το κάρφωμα (εικ. 3,4,5). Σφραγίζει και στεγανοποιεί περιμετρικά σε κάσες από ξύλο (εικ. 1) ή αλουμίνιο βαμμένες σε αποχρώσεις ξύλου κ.ά.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Προετοιμασία επιφάνειας

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι σταθερό, καθαρό, χωρίς σκόνες και λάδια. Σαθρά σημεία αρμών απομακρύνονται με στοκαδόρο ή με ειδική σπάτουλα αφαίρεσης σφραγιστικών.

2. Εφαρμογή

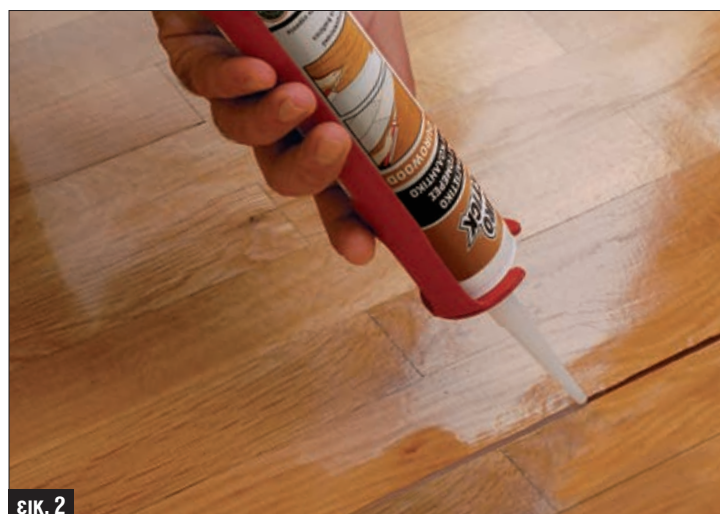
Τοποθετούμε τη φύσιγγα στο ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΠΙΣΤΟΛΙ ΦΥΣΙΓΓΑΣ βαρέως τύπου της DUROSTICK και κόβουμε το ακροφύσιο λοξά, οδηγώντας τη φύσιγγα υπό γωνία 45° ως προς τον άξονα του αρμού, γεμίζοντάς τον χωρίς να εγκλωβίζεται αέρας. Συνιστάται το βάθος του αρμού να προσδιορίζεται στο ήμισυ του πλάτους του. Ρυθμίζεται με κορδόνι πλήρωσης αρμών DUROSTICK DS-265, όπου αυτό κρίνεται 'τεχνικά' απαραίτητο.

Η χρήση χαρτοταινίας στα όρια του αρμού διευκολύνει τη σωστή οριοθέτηση του σφραγιστικού, η οποία αφαιρείται μετά την εφαρμογή.

Η λείανση του αρμού επιτυγχάνεται εντός 20 λεπτών με το δάχτυλο, αφού προηγουμένως εμβαπτιστεί σε νερό. Τυχόν υπολείμματα απομακρύνονται με βρεγμένο σφουγγάρι.



εικ. 1



εικ. 2

10 ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΕΣ ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ ΞΥΛΟΥ



SILVER GREY



ΚΕΛΕΜΠΕΚΙ



OREGON



ΟΕΙΑ



ΔΡΥΣ



ΚΕΡΑΣΙΑ



ΚΑΡΥΔΙΑ ΑΝΟΙΧΤΗ



ΜΑΟΝΙ ΑΝΟΙΧΤΟ



ΜΑΟΝΙ ΣΚΟΥΡΟ



WENGE

Αποκλίσεις που υπάρχουν μεταξύ χρωματολογίου και τελικού αποτελέσματος, οφείλονται στην αδυναμία πιστότητας στην εκτύπωση

