

UZIN CRYSTAL E4

Υδατοδιαλυτή κόλλα για διάφορες συγκολλήσεις ξύλου

Περιγραφή:

Λευκή υδατοδιαλυτή κόλλα διασποράς PVA για δυνατές συγκολλήσεις ξύλου σε ευρύ φάσμα εφαρμογών, για πολλούς τύπους ξύλου, για συγκολλήσεις αρμών, βυσμάτων και πείρων κ.α. Όταν στεγνώσει γίνεται διάφανη (κρυσταλλίζε). Χρήση εσωτερική.

Ειδικότερα προτείνεται για συγκολλήσεις:

- ▶ Επίπλων και ξύλινων κατασκευών από μαλακά ξύλα.
- ▶ Καδρονιάσματος παρκέ σε σκληρά και μαλακά είδη ξύλων π.χ. οξυά, δρυς, πεύκο, καρυδιά κ.α.
- ▶ Μοριοσανίδας MDF, OSB, καπλαμά, φορμάκια, νοβοπάν
- ▶ Μόρσων από διάφορους τύπους ξύλων
- ▶ Χαρτιού, χαρτονιού και παραγώγων τους.

Ιδιότητες προϊόντων/πλεονεκτήματα:

Έτοιμη για χρήση, με μεγάλο ιξώδες κόλλα υδατικής διασποράς σε λευκό χρώμα, που όταν στεγνώσει γίνεται διάφανη. Κυκλοφορεί και σε μικρές εύχρηστες συσκευασίες.

Σύσταση: Οξικό πολυβινύλιο, πλαστικοποιητές.

- ▶ Ευρύ φάσμα εφαρμογών
- ▶ Ταχυστέγνωτη /όταν στεγνώνει γίνεται διάφανη
- ▶ Μεγάλη αντοχή
- ▶ Ημίσκληρη /ελαστική
- ▶ Χωρίς διαλύτες

Τεχνικές προδιαγραφές:

Συσκευασία:	Πλαστικό δοχείο PE
Μέγεθος:	250ml, 450ml, 500 gr, 900gr, 5kg, 12kg και 30kg
Αποθήκευση:	ελάχιστο 12 μήνες
Χρώμα:	λευκό
Κατανάλωση (ολική επιφάνεια):	800 –1200 g/m ²
Θερμοκρασίες Εργασιμότητας:	Ελάχιστη 15°C
Ανοιχτός Χρόνος:	περίπου 30 λεπτά*
Έτοιμο για φόρτιση:	Μετά από 2 –3 μέρες*
Τρίψιμο:	Μετά τη σκλήρυνση της κόλλας

* Στους 20 °C και σχετική υγρασία 65%

Κατανάλωση:

Κατανάλωση (ανάλογα με το μέγεθος αρμού)	5- 30 g / τρέχοντα m
Η συσκ/σία 450 ml είναι αρκετή για	περίπου 25-150 τρέχοντα m

Προεργασία επιφάνειας:

Η επιφάνεια πρέπει να είναι σταθερή, στεγνή, απορροφητική, καθαρή και ελεύθερη από υλικά που μπορεί να επηρεάσουν τη συγκόλληση.

Εφαρμογή:

1. Στα ευρύστομα δοχεία, ανακατέψτε την κόλλα καλά. Στα δοχεία με ρύγχος, κόψτε την άκρη του ρύγχους τόσο όσο επιθυμείτε για να ρυθμίσετε την επιθυμητή ροή.
2. Εφαρμόστε την κόλλα στην άνω επιφάνεια του ξύλου, ή στη γλώσσα ή μέσα στην αυλάκωση. Στη συνέχεια πιέστε και ενώστε τα τεμάχια του ξύλου, μέσα στη διάρκεια του ανοιχτού χρόνου και αν είναι απαραίτητο, χτυπήστε τα με μια ματσόλα ή ένα σφυρί.
3. Αν εφαρμοστεί η σωστή ποσότητα, θα ξεράσει μόνο μια μικρή ποσότητα από την κόλλα στον αρμό.
4. Καθαρίστε τυχόν περίσσεια κόλλας, λεκέδες και εργαλεία όσο είναι νωπή η κόλλα με νερό. Όταν στεγνώσει η κόλλα χρησιμοποιήστε ζεστό νερό και σαπούνι, ή ειδικό διαλυτικό.

Σημαντικές σημειώσεις:

- ▶ Ελάχιστος χρόνος αποθήκευσης 12 μήνες στην αρχική συσκευασία σε δροσερό και σκιερό χώρο. Προϊόν ευαίσθητο στο ψύχος.
- ▶ Οι βέλτιστες συνθήκες εργασιμότητας είναι 18-25°C, σχετική υγρασία < 75%

Προστασία εργασιακού χώρου και του περιβάλλοντος:

Δεν περιέχει διαλύτες. Μη εύφλεκτο. Δεν απαιτεί καμία ειδική προστασία ή προφυλάξεις κατά τη γενική χρήση. Αποφύγετε την παρατεταμένη επαφή με το δέρμα ή την επαφή με τα μάτια. Για πληροφορίες αλλεργιών, καλέστε το Κέντρο Δηλητηριάσεων 210 7793777 (Ελλάδα). (Ελλάδα).

Απόρριψη:

Συλλέξτε τα υπολείμματα του προϊόντος, σύμφωνα με την τοπική νομοθεσία και ανακυκλώστε. Συλλέξτε τα άχρηστα υλικά, αφήστε τα να στεγνώσουν και να σκληρύνουν και έπειτα απορρίψτε τα ως στερεά απόβλητα οικιών/κατασκευών.