

ΜΑΧΡΩ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ

ΞΥΛΟΚΟΛΛΑ M-710

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Αδιάβροχη κόλλα ταχείας πήξεως ιδανική για ισχυρές συγκολλήσεις ξύλινων κατασκευών εξωτερικής χρήσης οι οποίες είναι εκτεθειμένες στην υγρασία και στην βροχή. Είναι παχύρρευστη, εφαρμόζεται σε εσωτερικές κάθετες ή οριζόντιες ξύλινες επιφάνειες χωρίς να αφήνει λεκέδες και στίγματα. Διακρίνεται για τις αντοχές της στους κραδασμούς, την παλαιώση και τον εφελκυσμό.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Ισχυρή συγκολλητική δύναμη.
- Γρήγορο στέγνωμα.
- Πρακτικά άοσμη.
- Αντοχές σε κραδασμούς με καλή ελαστικότητα.

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Είναι κατάλληλη για κάθε ξύλινη επιφάνεια, για σκληρά και μαλακά ξύλα, καπλαμάδες, νοβοπάν, MDF, φελιζόλ, γυψοσανίδας, φελλού, χαρτονιών, χαρτιών, φορμάικας κ.λπ.

ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι απολύτως στεγνές, καθαρές και ελεύθερες από ρετσίνα, σκόνες, λάδια, ρινίσματα, σαθρά υλικά και τυχόν υπολείμματα παλιάς κόλλας.

Σε καθαρές επιφάνειες απλώστε μια ισόπαχη στρώση κόλλας και εντός 5-10 λεπτών φέρτε τις σε επαφή, πρεσάροντας για 20-30 λεπτά.

Για συγκολλήσεις απορροφητικών επιφανειών, πρεσάρετε για 2-4 ώρες.

Μην χρησιμοποιείτε την κόλλα σε θερμοκρασίες μικρότερες των 5°C.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Τα εργαλεία καθαρίζονται αμέσως μετά τη χρήση με απορρυπαντικό και νερό. Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα. Απαιτείται ειδικός χειρισμός των περισσευμάτων των χρωμάτων ώστε να μην απορρίπτονται με τα οικιακά απορρίμματα. Ζητήστε συμβουλές από την τοπική αυτοδιοίκηση για την διάθεση και αποκομιδή τους.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Εξετάστε τις οδηγίες προφύλαξης στην ετικέτα του δοχείου. Για λεπτομερείς οδηγίες για τους κινδύνους και την ασφάλεια κατά τη χρήση, παρέχεται Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας, εφόσον ζητηθεί.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Τα δοχεία πρέπει να διατηρούνται κλειστά σε δροσερό μέρος (5-35°C) και μακριά από την ηλιακή ακτινοβολία.

Στο παρόν τεχνικό φυλλάδιο όλες οι πληροφορίες και οι συστάσεις οι οποίες περιέχονται, παρέχονται με σκοπό την διευκόλυνση του χρήστη, δίνονται πάντοτε με καλή θέληση και βασίζονται στις γνώσεις και στην μακροχρόνια εμπειρία της εταιρίας. Σε κάθε περίπτωση συνιστάται ο χρήστης να εξετάζει της καταλληλότητα του προϊόντος για την εφαρμογή για την οποία προορίζεται το προϊόν. Σε περίπτωση ακαταλληλότητας του προϊόντος σε συγκεκριμένη εφαρμογή η εταιρία δεν φέρει καμία ευθύνη.