



VINYL PLASTIC / SOFT PLASTIC

ΚΟΛΛΑ ΓΙΑ ΕΠΙΣΚΕΥΉ ΑΝΤΙΚΕΙΜ'ΕΝΩΝ ΑΠΟ ΒΙΝΥΛΙΟ / ΜΑΛΑΚΟ PVC



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ

Κόλλα για αδιάβροχες επιδιορθώσεις σε αντικείμενα από βινύλιο/μαλακό PVC.

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Κολλάει, μεταξύ άλλων, αντικείμενα από βινύλιο/μαλακό PVC, όπως φουσκωτά σκάφη, φουσκωτές πισίνες, ζώνες για την κολύμβηση, μπάλες για την άμμο, καμβάδες σκηνής, στρώματα νερού, αδιάβροχα και καλύμματα πισίνων.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Διαφανής
- Αδιάβροχη
- Ελαστική

ΠΡΟΠΑΡΑΣΚΕΥΗ

Συνθήκες εργασίας: Να μην εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες κάτω από +10°C.

Απαιτήσεις επιφάνειας: Τα υλικά προς κόλληση πρέπει να είναι καθαρά, στεγνά και να μην έχουν σκόνη και λιπαρότητα.

Προκαταρκτική επεξεργασία επιφάνειας: Εάν είναι απαραίτητο απολιπάνετε με ασετόν.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Οδηγίες χρήσης:

Όταν κολλάτε επικαλυπτόμενες περιοχές: Απλώστε την κόλλα σε λεπτή στρώση σε ολόκληρη την επιφάνεια και των δυο υλικών προς συγκόλληση. Αφήστε να στεγνώσει για 5-20 λεπτά. Η κόλλα πρέπει να είναι στεγνή στην αφή. Ο χρόνος στεγνώματος εξαρτάται από την φύση των υλικών και τη θερμοκρασία. Ενώστε τα δυο μέρη και χτυπήστε σταθερά. Μετά την ένωση τα μέρη κολλάνε αμέσως! Η τελική συγκόλληση εξαρτάται από την πίεση που ασκείται στα υλικά γι'αυτό ασκήστε όσο περισσότερη πίεση μπορείτε σε ολόκληρη την επιφάνεια. Αν πρόκειται να κολλήσετε μέρη τα οποία θα φουσκωθούν αργότερα (φουσκωτές βάρκες, σωσίβια, μπάλες παραλίας κ.α.) αφήστε την ένωση να στεγνώσει τουλάχιστον για 6 ώρες πριν τα ξαναφουσκώσετε. Όταν κολλάτε σκισίματα και τρύπες: Χρησιμοποιήστε ψαλίδι για να κόψετε ένα κομμάτι από το μπάλωμα που εσωκλείεται στη συσκευασία. Το κομμάτι που θα κόψετε πρέπει να είναι μεγαλύτερο από το σκίσιμο/τρύπα που θα επιδιορθώσετε. Όσο μεγαλύτερο το κομμάτι που θα κόψετε τόσο καλύτερη η συγκόλληση που θα επιτύχετε. Κατόπιν ακολουθήστε τις οδηγίες για κόλληση σε "επικαλυπτόμενες περιοχές".

Λεκέδες / υπολείμματα: Αφαιρέστε φρέσκους λεκέδες με ακετόνη.

Συμβουλή: Όταν θέλετε να επιδιορθώσετε ένα σκίσιμο, κόψτε ένα μικρό κύκλο και στις δυο άκρες. Έτσι θα επιτύχετε τη διαίρεση της έντασης του σκισίματος και θα αποτρέψετε περαιτέρω επέκταση της ζημιάς.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Βασικό συστατικό:	Polyurethane rubber
Χρώμα:	Διάφανο
Ελάχιστη αντοχή στη θερμοκρασία:	-15 °C
Μέγιστη αντοχή στη θερμοκρασία:	70 °C
Αντοχή στην υγρασία:	Καλό
Στέρεες ύλες Περίπου:	22 %
Ιξώδες:	Υγρό

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Αποθήκευση σε στεγνό, δροσερό μέρος, όπου δεν υπάρχει πιθανότητα σχηματισμού πάγου.

Οι συμβουλές μας βασίζονται σε εκτενή έρευνα και πρακτική εμπειρία. Ωστόσο, λόγω της μεγάλης ποικιλίας των υλικών και των συνθηκών υπό τις οποίες εφαρμόζονται τα προϊόντα μας, δεν αναλαμβάνουμε καμία ευθύνη για τα αποτελέσματα που προκύπτουν και/ή την οποιαδήποτε ζημιά προκληθεί από τη χρήση του προϊόντος. Σε κάθε περίπτωση, το Τμήμα Εξυπηρέτησης μας είναι πάντα στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε συμβουλή.