

UHU®

POR

ΕΙΔΙΚΉ ΚΉΛΛΑ ΓΙΑ ΠΟΛΥΣΤΕΡΪΝΗ ΠΟΥ ΣΤΕΓΝΉΩΝΕΙ ΓΡΉΓΟΡΑ.



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Η UHU POR είναι μια ειδική κόλλα που στεγνώνει γρήγορα για κόλληση διογκωμένου πολυστυρενίου, π.χ. Stygopor®, επίσης σε συνδυασμό με άλλα υλικά. Σχηματίζει ένα ελαστικό κολλητικό φιλμ, το οποίο είναι άκρως ανθεκτικό στο χρόνο, άσμο και αδιάβροχο.

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Κολλάει διογκωμένο Stygopor®, επίσης σε συνδυασμό με άλλα υλικά, π.χ. ξύλο, χαρτί, μέταλλο, κεραμικό, γύψο, ύφασμα και διάφορα πλαστικά.

Δεν είναι κατάλληλη για PP, PE, PET, PTFE, POM και SI.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- ειδική κόλλα που στεγνώνει γρήγορα για κόλληση σκληρού αφρού, όπως Stygopor®, επίσης σε συνδυασμό με άλλα υλικά
- το ελαστικό κολλητικό φιλμ είναι άχρωμο, δεν παλιώνει και είναι αδιάβροχο

ΠΡΟΠΑΡΑΣΚΕΥΗ

Συνθήκες εργασίας: Μην χρησιμοποιείτε σε θερμοκρασίες κάτω του +5°C.

Προσωπική ασφάλεια: Η UHU por περιέχει πτητικούς, εύκολα αναφλέξιμους διαλύτες, επομένως θα πρέπει να λαμβάνονται κατάλληλες προφυλάξεις κατά την εργασία και την αποθήκευση.

Απαιτήσεις επιφάνειας: Η επιφάνεια πρέπει να είναι στεγνή, καθαρή και απαλλαγμένη από σκόνη και γράσο.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Οδηγίες χρήσης:

Η κόλλα εφαρμόζεται κανονικά και στις δύο επιφάνειες. Το χρονικό διάστημα της πρόσφυσης εξαρτάται από την ποσότητα της κόλλας που εφαρμόστηκε και την απορροφητική ικανότητα του υλικού προς κόλληση. Η σταθερή πρόσφυση επιτυγχάνεται μεταξύ 5 και 20 λεπτών μετά από την εφαρμογή. Η σωστή στιγμή για την ένωση έρχεται όταν η κόλλα μένει στεγνή στην αφή, όταν την αγγίζετε ελαφρά με τα δάχτυλα (η επονομαζόμενη δοκιμή με το δάχτυλο).

Λεκέδες / υπολείμματα: Για την αφαίρεση απλωμένης κόλλας και τον καθαρισμό των εργαλείων (βούρτσες κλπ.) πρέπει να χρησιμοποιηθεί ελαφρύ πετρέλαιο.

Συμβουλή: Οι πληροφορίες αυτές είναι το αποτέλεσμα δοκιμών που διεξάχθηκαν με προσοχή. Αυτό το Δελτίο Τεχνικών Δεδομένων καταρτίστηκε με βάση τις καλύτερες δυνατές γνώσεις μας για να σας παράσχει συμβουλές κατά την κόλληση. Δεν μπορούμε να θεωρηθούμε υπεύθυνοι για τα αποτελέσματα ή τις ζημιές που μπορεί να υποστήκατε, διότι η ποικιλία των εμπλεκόμενων παραγόντων (τύπος και συνδυασμός των υλικών και μέθοδος εργασίας) είναι πέρα από τον έλεγχό μας. Οι χρήστες πρέπει να διενεργούν τους δικούς τους ελέγχους και δοκιμές. Μπορούμε να αναλάβουμε ευθύνη μόνο σε σχέση με τη συνέπεια για την υψηλή ποιότητα των προϊόντων μας.

Σημεία προσοχής: Το προϊόν περιέχει πτητικούς, πολύ εύφλεκτους διαλύτες. Συνεπώς, απαιτούνται προφυλάξεις κατά τη χρήση και την αποθήκευση. Εξασφαλίστε σωστό αερισμό όταν χρησιμοποιείτε σε μεγάλες επιφάνειες.

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.



POR

ΕΙΔΙΚΗ ΚΟΛΛΑ ΓΙΑ ΠΟΛΥΣΤΕΡΪΝΗ ΠΟΥ ΣΤΕΓΝΩΝΕΙ ΓΡΗΓΟΡΑ.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Τεχνική Συγκόλλησης:	Εφαρμογή στις δύο πλευρές
Βασικό συστατικό:	Καουτσούκ στυρενίου-βουταδιενίου
Χρώμα:	Transparent (yellowish)
Χρώμα μετά τη σκλήρυνση/ξήρανση:	Διάφανο
Συνοχή:	Μέτριο ιξώδες
Πυκνότητα Περίπου:	0.79 g/cm ³
Στέγνωμα / χρόνος ωρίμανσης Περίπου*:	5-10 λεπτά
Εκαστικότητα:	Καλό
Τελική δύναμη συγκόλλησης Μετά:	72 ώρες
Ελάχιστη αντοχή στη θερμοκρασία:	-30 °C
Μέγιστη αντοχή στη θερμοκρασία:	70 °C
Αντοχή στην υγρασία:	Καλό
Στέρεες ύλες Περίπου:	33 %
Διαλύτης:	Αλειφατικοί
Ιξώδες:	Υγρό
Ιξώδες Περίπου:	13000 mPa·s
Αντοχή στο νερό:	Καλό

* Ο χρόνος σκλήρυνσης μπορεί να εξαρτάται από π.χ την επιφάνεια, την ποσότητα του προϊόντος που χρησιμοποιείται, το επίπεδο υγρασίας και την θερμοκρασία του περιβάλλοντος.

ΜΕΓΕΘΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

σωληνάριο 40g

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Το προϊόν πρέπει να αποθηκεύεται με καλά κλειστή συσκευασία 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.