



ΚΟΛΛΕΣ ΓΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΟΥΣ ΣΩΛΗΝΕΣ PVC

Βαρέως Τύπου - Βραδείας Επικάθισης

Κατάλληλες για όλα τα δίκτυα
σωλήνων από PVC
πόσιμου νερού, ύδρευσης, αποχέτευσης, κ.α.



Γκρί



Άχρωμη



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Κόλλες ειδικευμένης χρήσης, που λειτουργούν μέσω εξάτμισης διαλύτη, με μεγάλη συγκολλητική δύναμη, για άκαμπτους ή εύκαμπτους σωλήνες και συνδέσμους από PVC (πολυβιολοχλωρίδιο). Διατίθενται και κόλλες για σωλήνες CPVC (χλωριωμένο πολ-βιολοχλωρίδιο) και ABS (πολυμερής ακρυλονιτριλίου - βουταδιενίου - στυρενίου).

Οι κόλλες PVC είναι υψηλού ιξώδους για χρήση σε σωλήνες και συνδέσμους διαμέτρου έως Φ400 mm. Ιδανικό για χρήση σε δίκτυα ζεστού ή κρύου πόσιμου ή θαλασσινού νερού, άρδρευσης, αποχέτευσης, πισίνες, sra, βιομηχανικές σωληνώσεις, δίκτυα συλλογής ομβρίων υδάτων και συστήματα εξαερισμού.

Διατίθενται σε διάφανο (clear) και σε γκρί χρώμα (gray). Επίσης διατίθεται και καθαριστικό PRIMER άχρωμο για μαλάκωμα και προετοιμασία των επιφανειών των σωλήνων και των συνδέσμων πριν την εφαρμογή της κόλλας. Είναι ταχείας δράσης για την απομάκρυνση της βρωμιάς, λιπαρών ουσιών και ρύπων από τις επιφάνειες που πρόκειται να συγκολληθούν.

ΕΙΔΙΚΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ

Για ισχυρές συγκολλήσεις, χρησιμοποιήστε τις κόλλες PVC σε όλα τα δίκτυα σωληνώσεων από PVC καθώς και τους διαλύτες (primers της Hercules) για προετοιμασία και καθαρισμό των επιφανειών πριν την εφαρμογή της κόλλας PVC.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Όψη: Γκρί υγρό / Διάφανο υγρό

Ρευστότητα: ελαχ. 1600cps στους 23 °C

Ζωή στο ράφι: 3 χρόνια από την ημ/νία παραγωγής

Αντοχή σε διάτμηση:

2 ώρες σε πίεση 17,24 bar

16 ώρες σε πίεση 34,48 bar

72 ώρες σε πίεση 62,05 bar

Χρόνος στέγνωσης:

5 - 6 λεπτά σε θερμοκρασίες από -1 °C έως +10 °C

3 - 4 λεπτά σε θερμοκρασίες από +10 °C έως +21 °C

1 - 2 λεπτά σε θερμοκρασίες από +21 °C έως +32 °C



Εύκολη & γρήγορη εφαρμογή της κόλλας
PVC HERCULES με το ειδικό βουρτσάκι





Meets
ANSI/ASTM
#D-2564



ΚΟΛΛΕΣ ΓΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΟΥΣ ΣΩΛΗΝΕΣ PVC

Βαρέως Τύπου - Βραδείας Επικάλυψης

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Ανακατέψτε ή ανακινήστε το δοχείο με την κόλλα καλά πριν τη χρήση. Φορέστε προστατευτικά γάντια (όχι από βινύλιο).

1. Κόψτε το σωλήνα ίσια με κόφτη. Απομακρύνετε τα γρέζια.
2. Με καθαρό πανί καθαρίστε την επιφάνεια συγκόλλησης από βρωμιά και υγρασία
3. Ελέγξτε να εφαρμόζει σωστά ο σωλήνας με το εξάρτημα.
4. Χρησιμοποιώντας **Primer** της **DIMCO** αφαιρέστε την γυαλάδα (στιλπνότητα) από την επιφάνεια συγκόλλησης.
5. Απλώστε λεπτή στρώση στην εσωτερική επιφάνεια του εξαρτήματος.
6. Αμέσως απλώστε πλούσια ποσότητα στην εξωτερική επιφάνεια συγκόλλησης του σωλήνα και συναρμολογήστε γρήγορα, όσο η κόλλα είναι υγρή, περιστρέφοντας το σωλήνα κατά 1/4 της στροφής.
7. Κρατήστε την ένωση σταθερή για 30".
8. Αφήστε 30 λεπτά να ισχυροποιηθεί η ένωση πριν χρησιμοποιηθεί. Σε σωλήνες μεγάλου πάχους Schedule 80, αφήστε να περάσουν 48 ώρες.
9. Φυλάξτε την σε δροσερό μέρος. Έχετε κλειστό το δοχείο όταν δεν χρησιμοποιείται.
10. Η κόλλα πρέπει να έχει ρευστότητα σιροπιού ή μελιού.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ / ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- Οι κόλλες πλαστικών σωλήνων περιέχουν απαραίτητα εύφλεκτους διαλύτες και συστατικά που είναι επιβλαβή ή και θανατηφόρα αν καταποθούν και επικίνδυνα όταν χρησιμοποιούνται κάτω από συνθήκες ανεπαρκούς αερισμού. Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια ή το δέρμα.
- Συνιστάται η χρήση αναπνευστικής μάσκας όπου υπάρχει ανεπαρκής αερισμός.
- Χρησιμοποιήστε προστατευτικά γυαλιά.
- Τα δοχεία πρέπει να είναι ερμητικά κλειστά, όταν δεν χρησιμοποιούνται και καλυμμένα όποτε είναι δυνατόν κατά την χρήση τους.
- ΜΗΝ αναμειγνύετε το διαλύτη προετοιμασίας επιφανειών σωλήνων με την κόλλα.
- ΜΗΝ χρησιμοποιήσετε την κόλλα εάν σβωλιάσει ή έχει πήξει.
- ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ.
- Οι κόλλες και οι διαλύτες προετοιμασίας των επιφανειών των σωλήνων δεν πρέπει να αποθηκεύονται σε ζεστά μέρη ή κοντά σε γυμνή φλόγα, ούτε να αφεθούν ή να παγώσουν (στερεοποιηθούν). Το προτεινόμενο θερμοκρασιακό εύρος για καλή διατήρηση των προϊόντων είναι από 0°C έως 40°C. Αν οι κόλλες παγώσουν κατά τη μεταφορά ή εξαιτίας άλλων παραγόντων, μπορεί να "σφίξουν" ή να πάρουν μορφή τζέλ. Αν τοποθετηθούν σε θερμό (όχι καυτό) περιβάλλον, θα επανέλθουν στην αρχική τους κατάσταση.
- Οι κόλλες πλαστικών σωλήνων έχουν παρασκευαστεί για να χρησιμοποιούνται ως έχουν απευθείας από τη συσκευασία τους. Μην τις αραιώσετε. Μην προσθέσετε διαλύτες.



Meets
ANSI/ASTM
#D-2564



DIMCO ΔΗΜΟΒΑΣΙΛΗ Μ.Ι.Κ.Ε.

ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΓΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΤΙΡΙΩΝ

ΕΔΡΑ: Ηρώων Πολυτεχνείου 161, 152 31 Χαλάνδρι, Αθήνα • ΤΗΛ.ΚΕΝΤΡΟ: 210. 6724.180 - FAX: 210. 6747.496
www.dimco.gr • e-mail: info@dimco.gr