

ΚΟΛΛΑ PVC



Διάφανη



ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Ισχυρή κόλλα, διάφανη, για πλαστικούς σωλήνες PVC ύδρευσης, αποχέτευσης και εξαρτημάτων από PVC. Αντέχει στη διαφορά θερμοκρασίας κρύου και ζεστού νερού, τους κραδασμούς και την πταλαίωση. Η σταθερή και ιδανική πυκνότητα της ΚΟΛΛΑΣ PVC της DUROSTICK επιτρέπει την πλήρωση των διάκενων των σωλήνων που παρουσιάζονται κατά το μοντάρισμα των εξαρτημάτων και έχει ως αποτέλεσμα την άρρηκτη συγκόλλησή τους. Για ευκολία εφαρμογής, στα 250 & 500ml, διαθέτει ενσωματωμένο στο καπάκι ειδικό σφαιροειδές πινέλο που δεν μαδάει.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Η ΚΟΛΛΑ PVC της DUROSTICK είναι κατάλληλη για συγκολλήσεις σωλήνων ύδρευσης, αποχέτευσης, άρδευσης, βιομηχανικών σωλήνων ή spa, πισίνας, διατομής έως και Ø300mm και αντοχής στην πίεση έως 12atm.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Προετοιμασία επιφάνειας

Καθαρίζουμε τα άκρα των σωλήνων που θα επιστρωθούν με κόλλα από σκόνες, λάδια και λίπη με ένα καθαρό πανί. Για συγκολλήσεις υψηλών 'απαιτήσεων', συνιστάται να προηγείται καθαρισμός με PVC PRIMER της DUROSTICK.

2. Εφαρμογή

Απλώνουμε ένα ισόπαχο στρώμα κόλλας και στις δύο επιφάνειες χωρίς να χρονοτριβούμε (μέγιστος χρόνος αναμονής 2 λεπτά) και ενώνουμε τα προς συγκόλληση μέρη. Φροντίζουμε τα τμήματα των σωλήνων να παραμείνουν σταθερά για τουλάχιστον 15 λεπτά. Η τελική δοκιμή σε πίεση λειτουργίας θα πρέπει να γίνει μετά την πάροδο 24άρων ωρών. Κλείνουμε καλά τη συσκευασία μετά τη χρήση.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- Εάν οι κόλλες PVC έχουν αρχίσει να χάνουν την εργασιμότητά τους λόγω εξάτμισης, η ρευστότητά τους επανέρχεται αναμειγνύοντας την απαιτούμενη ποσότητα PVC PRIMER και ανακινώντας ζωηρά τη συσκευασία της κόλλας. Κατάλληλο και για

Τα τεχνικά δεδομένα και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο είναι αποτέλεσμα της γνώσης και της εμπειρίας από το τμήμα έρευνας και ο ανάπτυξης της εταιρείας, καθώς και από την εφαρμογή του προϊόντος στην πράξη. Οι συστάσεις και οι προτάσεις σχετικά με τη χρήση των υλικών γίνονται χωρίς εγγύηση, αφού οι εκάστοτε συνθήκες κατά την εφαρμογή τους είναι πέρα του ελέγχου της εταιρείας μας. Για τον λόγο αυτό είναι ευθύνη του χρήστη να βεβαιωθεί πως το υλικό είναι κατάλληλο για την προβλεπόμενη εφαρμογή και τις συνθήκες του έργου.

ΚΟΛΛΑ PVC



Διάφανη

αποσύνδεση κολλημένων σωλήνων PVC με εμποτισμό της κολλημένης επιφάνειας.

- Το προϊόν, μετά το στέγνωμά του, είναι ακίνδυνο για την υγεία.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Ανάλογα με τη διατομή των σωλήνων

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται σε καλά κλεισμένες συσκευασίες, σε σκιερούς χώρους, μακριά από κάθε πηγή θερμότητας, για τουλάχιστον 18 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

- Χαρτοκιβώτιο 20 σωληνάρια των 70ml
- Χαρτοκιβώτιο 40 σωληνάρια των 125ml
- Χαρτοκιβώτιο 20τμχ 250ml
- Χαρτοκιβώτιο 12τμχ 500ml

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μορφή	Πυκνόρρευστο υγρό συνεχούς ροής
Χρώμα	Διάφανο
Ειδικό βάρος	1,05±0,05kg/lt
Θερμοκρασία εφαρμογής	Από +8°C έως +35°C
Αντοχή σε πίεση	Έως 12 atm

Σύμφωνη με την προδιαγραφή ASTM D 2564

DUROSTICK A.B.E.E.

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΩΝ ΥΛΩΝ, ΧΡΩΜΑΤΩΝ & ΚΟΝΙΑΜΑΤΩΝ

ΑΘΗΝΑ: ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ, ΤΚ 193 00,
Τηλ.: 211 60 03 500-599, 210 55 16 500, 210 55 98 350, Φαξ:
210 55 99 612
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: ΒΙ.ΠΕ. Θ. - ΣΙΝΔΟΣ, Ο.Τ. 44, ΟΔΟΣ ΔΑ 10, ΤΚ
570 22, Τηλ.: 2310 795 797, 2310 797 365, Φαξ: 2310 797 367
Email: info@durostick.gr

Τα τεχνικά δεδομένα και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο είναι αποτέλεσμα της γνώσης και της εμπειρίας από το τμήμα έρευνας και ο ανάπτυξης της εταιρείας, καθώς και από την εφαρμογή του προϊόντος στην πράξη. Οι συστάσεις και οι προτάσεις σχετικά με τη χρήση των υλικών γίνονται χωρίς εγγύηση, αφού οι εκάστοτε συνθήκες κατά την εφαρμογή τους είναι πέρα του ελέγχου της εταιρείας μας. Για τον λόγο αυτό είναι ευθύνη του χρήστη να βεβαιωθεί πως το υλικό είναι κατάλληλο για την προβλεπόμενη εφαρμογή και τις συνθήκες του έργου.