

DUROSTICK ΚΟΛΛΑ PVC



Γκρι - Λευκή



■ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Ισχυρή κόλλα για πλαστικούς σωλήνες PVC ύδρευσης, αποχέτευσης και εξαρτημάτων από PVC. Έχει εξαιρετική αντοχή στις θερμοκρασιακές μεταβολές του νερού (ζεστό-κρύο), τους κραδασμούς και την παλαιώση.

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, διαθέτει ενσωματωμένο στο καπάκι ειδικό σφαιροειδές πινέλο που δεν μαδάει.

■ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Η DUROSTICK ΚΟΛΛΑ PVC είναι κατάλληλη για συγκολλήσεις σωλήνων ύδρευσης, αποχέτευσης, άρδευσης, βιομηχανικών σωλήνων ή sra, πισίνας, διατομής έως και Ø400mm και αντοχής στην πίεση έως 16 atm. Είναι δυνατό να κολληθούν σωλήνες PVC ακόμη και πρόσωπο με πρόσωπο (σόκορο).

■ 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.

■ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Ανάλογα με τη διατομή των σωλήνων.

■ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

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

■ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Το προϊόν χαρακτηρίζεται ως πολύ εύφλεκτο και επιβλαβές.

DUROSTICK ΚΟΛΛΑ PVC



Γκρι - Λευκή

Συνιστάται να διατηρείται μακριά από παιδιά και να εφαρμόζεται σε καλά αεριζόμενους χώρους. Πριν από τη χρήση, συμβουλευτείτε τις οδηγίες προφύλαξης στη συσκευασία του προϊόντος ή στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.

■ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ

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 αποσύνδεση κολλημένων σωλήνων PVC με εμποτισμό της κολλημένης επιφάνειας.

■ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Χαρτοκιβώτιο 20 τεμ. 250ml

Χαρτοκιβώτιο 12 τεμ. 500ml.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
■ Μορφή	Πυκνόρρευστο υγρό συνεχούς ροής
■ Χρώμα	Λευκό, γκρι
■ Ειδικό βάρος	1,05±0,05kg/l
■ Θερμοκρασία εφαρμογής	Από +8°C έως +35°C
■ Αντοχή σε πίεση	Έως 16 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