



ΣΩΛΗΝΕΣ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ PVC



Η Interplast παράγει σωλήνες αποχέτευσης από PVC με εφαρμογές σε εγκαταστάσεις κτιριακής αποχέτευσης, βιομηχανικές εγκαταστάσεις απορροής λυμάτων, εγκαταστάσεις αποχέτευσης, δίκτυα εξαερισμού και υπόγεια δίκτυα διοχέτευσης καλωδίων.

Πλεονεκτήματα Συστήματος

- Παρουσιάζει πολύ χαμηλή γραμμική διαστολή, γεγονός που επιτρέπει την ένωση των σωλήνων με τα εξαρτήματα με τη χρήση κόλλας ειδική για PVC.
- Αντοχή στη κρούση ακόμη και σε χαμηλές θερμοκρασίες.
- Το PVC είναι ανθεκτικό στις περισσότερες χημικές ουσίες όπως οξέα, βάσεις, καταλύτες.
- Παρουσιάζει ελαστικότητα και δίνει τη δυνατότητα θερμικής επεξεργασίας κατά τη διαμόρφωση της μούφας στη φάση της εγκατάστασης.
- Αντοχή στην ηλιακή ακτινοβολία.
- Αντοχή σε δονήσεις και άλλες μηχανικές καταπονήσεις.

Έλεγχος: Οι σωλήνες ελέγχονται τακτικά από τον ELOT και τα αποτελέσματά του βρίσκονται στη διάθεση κάθε ενδιαφέροντος.

Εγγύηση: 10 χρόνια για τους σωλήνες αποχέτευσης που είναι κατασκευασμένοι με βάση το πρότυπο EN 1329 και 10 χρόνια για τα εξαρτήματα αποχέτευσης που είναι κατασκευασμένα με βάση το πρότυπο EN 1329, με ασφαλιστική κάλυψη από την ALLIANZ για χρηματικό ποσό έως και 3.000.000€.

Χαρακτηριστικά των σωλήνων Αποχέτευσης



Οι σωλήνες παράγονται σε διατομές από 32mm έως και 200mm σε ευθύγραμμα τμήματα των 3m στους παρακάτω τύπους

-Σωλήνες σε γκρι και πορτοκαλί χρώμα, με την εμπορική ονομασία Unisol, σύμφωνα με το πρότυπο EN 1329. Ο τύπος αυτών των σωλήνων είναι κατάλληλος για αποχέτευση λυμάτων εντός και εκτός κτηριακών εγκαταστάσεων σε χαμηλές και υψηλές θερμοκρασίες.

-Σωλήνες σε γκρι και λευκό χρώμα, με την εμπορική ονομασία Novarius, σύμφωνα με το Ελληνικό πρότυπο 686B. Ο τύπος αυτών των σωλήνων συνηθίζεται από την αγορά να αναφέρεται ως 6 Atm και είναι κατάλληλος για δίκτυα εξαερισμού και ομβρίων υδάτων.

Συνιστάται στους θερμοδραυλικούς να χρησιμοποιούν μόνο σωλήνες που καλύπτονται από το πρότυπο EN 1329, γιατί είναι οι μόνοι σωλήνες PVC που σύμφωνα με τη τεχνική οδηγία Τ.Ε.Ε. (2412/86) και την υπουργική απόφαση (ΦΕΚ 743/1992) μπορούν να χρησιμοποιούνται στις εγκαταστάσεις της κτηριακής αποχέτευσης.

Εξαρτήματα Αποχέτευσης



Η Interplast διαθέτει την παρακάτω πλήρη σειρά εξαρτημάτων για τους αντίστοιχους σωλήνες που κατασκευάζονται σύμφωνα με τα Ελληνικά πρότυπα ΕΛΟΤ 740 και την Ευρωπαϊκή νόρμα EN 1329.

-Τέσσερεις τύπους κλασικών εξαρτημάτων μίας μούφας. Σε γκρι χρώμα σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή νόρμα EN 1329. Σε πορτοκαλί

χρώμα σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή νόρμα EN 1329 και το Ιταλικό πρότυπο UNI 302. Σε γκρι και λευκό χρώμα σύμφωνα με το Ελληνικό πρότυπο ΕΛΟΤ 740.

- Εξαρτήματα διπλής μούφας σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή νόρμα EN 1329.
- Σιφώνια Δαπέδου, Μπαλκονιού και Πλυντηρίου.
- Προσθήκες επισκευής.
- Σύνδεσμοι Διαστολής.
- Κανάλια απορροής.
- Φρεάτια.
- Μηχανοσίφωνες.
- Φρεάτια Διελεύσεως και Φρεάτια Επιθεώρησης με Σιφώνι.
- Βαλβίδες αντεπιστροφής.
- Εξαρτήματα υπονόμων από 110 έως 500 χιλιοστά.



Σιφόνι Δαπέδου



Το σιφόνι δαπέδου της Interplast παράγεται με εξόδους 50 και 63 χιλιοστών, το οποίο με τη χρήση ειδικού διαστολικού μετατρέπεται σε 75 χιλιοστά.

Φέρει πρότυπο ανεξάρτητο μηχανισμό πλωτήρα, ο οποίος απαγορεύει την υπερχειλίση απόνερων και αφρού.

Το σώμα του σιφονιού είναι κατασκευασμένο από PVC, ενώ τα υπόλοιπα μέρη του από πολυπροπυλένιο. Με τον τρόπο αυτό θεωρείται κατάλληλο για σύνδεση με όλους τους τύπους σωλήνων αποχέτευσης.

Έχει 4 εισόδους εσωτερικής διαμέτρου 40mm που φέρουν ρακόρ και φλάντζα στεγανοποίησης.

Η χωρητικότητα είναι 1,9 λίτρα για το σιφόνι με την έξοδο των 50 χιλιοστών, ενώ το αντίστοιχο με έξοδο 63 χιλιοστών έχει χωρητικότητα 2,4 λίτρα.

Το σιφόνι διατίθεται με ρυθμιζόμενη καθ' ύψος προέκταση και με σχάρα σε τρεις τύπους, πλαστική, ίnox και ορειχάλκινη.

