

6. Σύστημα Αποχέτευσης

ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ

Η Interplast παράγει σωλήνες αποχέτευσης από PVC με εφαρμογές σε εγκαταστάσεις κτιριακής αποχέτευσης, βιομηχανικές εγκαταστάσεις απορροής λυμάτων, εγκαταστάσεις αποχέτευσης ομβρίων, υπόγεια δίκτυα αποχέτευσης, δίκτυα εξωτερικού 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.

-Εξαιρετική 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 ΕΛΟΤ και τα αποτελέσματά του βρίσκονται στη διάθεση κάθε ενδιαφερομένου.

Εγγύηση: 10 χρόνια για τους σωλήνες αποχέτευσης που είναι κατασκευασμένοι με βάση το πρότυπο ΕΛΟΤ 686Β 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 3.000.000 €.

Χαρακτηριστικά των σωλήνων Αποχέτευσης

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

-Σωλήνες σε γκρι και πορτοκαλί χρώμα, με την εμπορική ονομασία Unisol, σύμφωνα με το Ελληνικό πρότυπο 686Β. Ο τύπος αυτών των σωλήνων είναι κατάλληλος για αποχέτευση λυμάτων εντός και εκτός κτιριακών εγκαταστάσεων σε χαμηλές και υψηλές θερμοκρασίες.

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

Συνιστάται στους θερμοδραυλικούς να χρησιμοποιούν μόνο σωλήνες που καλύπτονται από το πρότυπο 686Β, γιατί είναι οι μόνοι σωλήνες που σύμφωνα με τη τεχνική οδηγία του Τ.Ε.Ε. (2412/86) και την υπουργική απόφαση (ΦΕΚ 743/1992) μπορούν να χρησιμοποιούνται στις εγκαταστάσεις της κτιριακής 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 EN1329.

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

-Σιφόνια Δαπέδου, Μπαλκονιού και Πλυντηρίου.

-Προσθήκες επισκευής.

-Σύνδεσμοι Διαστολής.

-Κανάλια απορροής.

-Φρεάτια.

-Μηχανοσίφωνες.

-Φρεάτια Διελεύσεως και Φρεάτια Επιθεώρησης με Σιφόνι.

-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 40 mm 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, inox και ορειχάλκινη.