Ein Material für höchste Ansprüche: PE-Kanal-Steckmuffen-Formteile



Ein Werkstoff - der überzeugt!

Im Kanalbau zeichnet sich mit den gespritzten Steckmuffen-Formteilen aus Polyethylen (PE) eine bedeutungsvolle und nutzenorientierte Modernisierung ab. Denn mit unserem neuen Programm erhalten Sie nun eine komplette Abwasserleitung aus Polyethylen. Von Haus zu Haus bis hin zur Kläranlage. Waren bisher bei der Verwendung dieses Materials zeitaufwändige und damit teure Einzelanfertigungen notwendig, sind diese Verbindungsteile jetzt gespritzt und damit in der Praxis effizienter und erst noch kostengünstiger einsetzbar.







Es sind die vielen Vorzüge, die für diesen Werkstoff sprechen:

- Sehr gute Alterungsbeständigkeit
- Hohe Abriebfestigkeit
- Schlagfest auch bei tiefen Temperaturen
- Gute Schweissbarkeit

Für die Anwender bieten sich damit überzeugende Argumente:

- Bewährter Werkstoff für erhöhte Sicherheit
- Umweltfreundlich durch recyclierbares Material
- Einfache Handhabung dank kompakter Form

Das HSP-Programm



Hinter dem Markennamen HSP stehen die drei Unternehmen Haka.Gerodur, Streng Plastic und Plastag. Deren langjähriges Know-how und umfangreiches Fachwissen in den Bereichen Spritzguss und Extrusion führten zur Entwicklung eines abgerundeten Programms an Kanal-Steckmuffen-Formteilen aus Polyethylen.

Ein Werkstoff - der es in sich hat!

Zu den technischen Einzelheiten

- Material PE 80 in Rohrqualität (d.h. Neuware und kein Regenerat)
- Dimensionen Ø 110-200 mm (250-400 mm in Vorbereitung)
- Rohrserie Ø 110-160 mm SDR 26/S 12.5, Ø 200-400 mm SDR 33/S 16
- Gefertigt nach DIN 19537. Geprüft nach DIN 19537 (SKZ), SN 592012 (VSA)
- Anliefern der Formteile palettisiert und damit in stapelbaren Einheiten

Zur einfacheren Verlegung

Der präzise und exakte Sitz der Gummi- (Lippen-) Dichtung

- gewährleistet eine gute Steckbarkeit mit absoluter Dichtigkeit
- ermöglicht eine einfache Handhabung und schnelle Verlegung
- bietet eine hohe Betriebssicherheit

Zur Programm-Übersicht

Wir bieten ein komplettes Programm mit:

- Rohren
- Bogen 30°/45°/88.5°
- Einzelmuffen
- Überschiebemuffen
- Doppelmuffen
- Abzweig (egal und reduziert)
- Reduktionen



Zusammen mit unseren Rohren erhalten Sie ein komplettes Leitungssystem mit einheitlichem Qualitätsstandard. Eine überzeugende Lösung für einen wirtschaftlichen Einsatz: der Ökologie, der Sicherheit und Ihrem Budget zuliebe.



Plastag SA • Kunststoffrohrwerk • CH-1312 Eclépens/VD Tel. +41 (0)21 866 06 66 • Fax +41 (0)21 866 06 65 www.plastag.ch • info@plastag.ch