



Wissen

Kanalisation

Auch wenn nach der Verlegung von unterirdischen Leitungen das Prinzip – Aus den Augen, aus dem Sinn - gelten kann, ist trotzdem darauf zu achten, dass umweltverträgliche Materialien zum Einsatz kommen

- Steinzeugrohre für Schmutz-/Fäkalwasser, vorsichtig hantieren
- Polyethylenrohre (PE) für Fäkalwasser, Entsorgungsleitungen
- Zementfilterplatten - Zementrohre für Regenwasserleitungen
- Zementschacht

Nur eingeschränkt zu empfehlen sind PVC-Rohre für Sickerleitungen. Achtung: nicht lichtbeständig, bei Kälte bruchgefährdet, deshalb nur unter Terrain verwenden. Als Vorteil kann die geringe Kalkablagerung und Haftung erwähnt werden.

Copyright © 2009 - 2025 www.gesundes-haus.ch – Stand: 02.04.2025

gibbeco Genossenschaft Information Baubiologie

Sponsoren/Partner:

