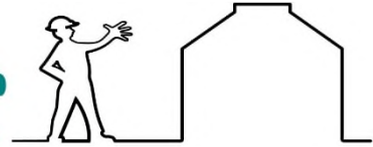


Der Zisternenmeister



Eine Kunststoffzisterne ist ein Behälter aus Kunststoff, der zur Sammlung und Speicherung von Regenwasser verwendet wird. Diese Zisternen sind in verschiedenen Größen und Formen erhältlich und werden immer unterirdisch installiert.

Hier sind einige Merkmale und Vorteile von Kunststoffzisternen:

1. **Leichtgewicht:** Kunststoffzisternen sind im Vergleich zu Betonzisternen leichter, was den Transport und die Installation erleichtern kann.
2. **Einfache Installation:** Aufgrund ihres geringeren Gewichts und ihrer Flexibilität sind Kunststoffzisternen einfacher an schwierig zu erreichende Bauplätze zu bringen.
3. **Korrosionsbeständigkeit:** Kunststoffzisternen sind resistent gegen Korrosion und Rost, was ihre Haltbarkeit erhöht und eine längere Lebensdauer gewährleistet.
4. **Vielseitigkeit:** Kunststoffzisternen können an die individuellen Anforderungen angepasst werden und eignen sich für verschiedene Anwendungen wie die Bewässerung von Gärten, die Toilettenspülung, die Waschmaschinenversorgung und andere nicht-trinkwasserbezogene Zwecke.
5. **Einfache Reinigung und Wartung:** Kunststoffzisternen lassen sich im Allgemeinen leicht reinigen und warten, was dazu beiträgt, die Wasserqualität zu erhalten und die Lebensdauer der Zisterne zu verlängern.

Obwohl Kunststoffzisternen viele Vorteile bieten, gibt es auch einige Nachteile, wie zum Beispiel eine mögliche geringere Beständigkeit gegenüber mechanischen Beschädigungen im Vergleich zu Betonzisternen und die zwingend gute Wasserdurchlässigkeit des Erdreichs, in dem sie eingegraben wird.