

KEMMLER ROBUST®-ROHR EINSATZBEREICHE

Eine sichere Lage wird auch bei sehr geringen Gefällen und bei der Bodenverdichtung durch das hohe Eigengewicht gewährleistet. Geradezu ideal ist dieses Rohr mit den verfügbaren Nennweiten von DN 300 bis 600 für den Einsatz mit den neu am Markt erhältlichen Rohrverlegegeräten. Auch hier ist eine wesentliche Zeitersparnis und höhere Wirtschaftlichkeit möglich.

Ideale Einsatzgebiete für das neue ROBUST®-Rohrsystem sind auch die erhöhten Anforderungen bei Flughäfen mit Flugzeugverkehrslast bis BFZ 750, die Verlegung im Bahnbereich UIC oder bei Ortslagen mit zahlreichen Hausanschlüssen, da mehrere Anschlussbohrungen pro Rohr möglich sind.

AUFGRUND SEIER BAUWEISE EIGNET SICH DAS ROBUST®-ROHR FÜR:

- Graben- und Dammbedingungen für extreme Lastfälle und große Überdeckungshöhen
- Regenwasserkanal
- Mischwasserkanal
- Schmutzwasserkanal

INSBESONDERE FÜR:

- Ortslagen mit zahlreichen Hausanschlüssen (mehrere Anschlußbohrungen pro Rohr möglich)
- Flughäfen mit Flugzeugverkehrslast bis BFZ 750
- Verlegung im Bahnbereich mit Lastklasse UIC/Ril 836
- Verlegung im Bahnbereich mit Lastklasse LM71 UIC/Ril 836
die Verlegung im Bahnbereich LM71 ein oder mehrgleisig (vormals UIC) oder bei Ortslagen mit zahlreichen Hausanschlüssen, da mehrere Anschlussbohrungen pro Rohr möglich sind.
- Durchlässe mit geringer Überdeckung