

PBB.5216 Ledning av PP-rör. Fabrikatspecifika markavloppsrör, i ledningsgrav

Föreskrivande text

- Rör och rördelar skall vara av konstruktionsrör typ B med slät insida, profilerad utsida och med utvändig dimensionsserie av fabrikat **Uponor Ultra Double Blue** eller likvärdigt och uppfylla kraven enligt SS-EN 13476-3:2018 + A1:2020 och INSTA-CERT SBC EN 13476, februari 2022. Rör skall vara av styvhetsklass minst SN8.
- Rördelar skall tillsammans med rårör konstruktionsmässigt vara av styvhetsklass SN8. Ringstyvhet skall bestämmas enligt SS-EN ISO 9969:2016.
- Rör och rördelar skall vara certifierade till nivå 1 och uppfylla kraven enligt Nordic Poly Mark.
- Rör skall innehålla minst 55 % förnyelsebar (fossilfri) råvara. Innehåll av förnyelsebar (fossilfri) råvara skall deklarerars genom så kallad massbalansering, vid varje enskilt leveranstillfälle.

Fogning

- Fogning skall utföras med gummiring som uppfyller kraven enligt SS-EN 681-1 och som är godkänd av rörtillverkaren och anpassad för den levererade rörtypen.
- Fogning skall utföras enligt tillverkarens anvisningar.