

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

- Rör och rördelar ska vara av konstruktionsrör typ B med slät insida, profilerad utsida och med utvändig dimensionsserie fabrikat **Uponor Ultra Rib 2 Blue** eller likvärdigt och uppfylla krav enligt SS-EN 13476-3:2007+A1:2009. Rör ska vara av styvhetsklass minst SN8.
- Rördelar ska tillsammans med rårör konstruktionsmässigt vara av styvhetsklass SN8. Ringstyvhet ska bestämmas enligt SS-EN ISO 9969:2007.
- I tillägg ska rörets innerskikt/slitskikt ha en minsta vägg tjocklek på 1% av rörets invändiga diameter dock minst 2,5 mm.
- Rör- och rördelar ska vara certifierade till nivå 1 och uppfylla kraven för Nordic Poly Mark.
- Rör skall innehålla minst 54% förnyelsebar (fossilfri) råvara. Innehåll av förnyelsebar (fossilfri) råvara skall deklarerats genom så kallad massbalansering, vid varje enskilt leveranstillfälle. Utfärdare av deklARATION skall vara tredjepartscertifierad enligt ISCC-Plus eller likvärdigt.

Fogning

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