


# Trimble

## Putkimateriaalit

Materiaali	Selitys	verkostot joissa materiaalit käytössä
<b>A</b>	asbesti (himaniitti)	vj
<b>B</b>	betoni	jv, hv
<b>Lasik</b>	lasikuitu	sujutus
<b>M</b>	muovi	hv
<b>PE</b>	muovi	vj, jv
<b>PEH</b>	muovi	vj, jv, biokaasuputki, matalalämpöputki, suojaputki
<b>PEL</b>	muovi	vj
<b>PEM</b>	muovi	matalalämpöputki
<b>PP</b>	muovi	jv, hv
<b>PVC</b>	muovi	jv, vj
<b>RST</b>	ruosteenkestävä teräs	vj
<b>Savi</b>		hv, 1 putki
<b>SG</b>	rauta	vj, hv, jv, paineviemäri
<b>T</b>	teräs	vj, hv, jv, suojaputki
<b>TB</b>	teräsbetoni	vj
<b>Tiili</b>		hv, jv
<b>V</b>	valurauta	vj, hv, jv, paineviemäri, suojaputki
<b>VB</b>	betonoitu valurauta	vj

 metalliset

 muoviset

 muut