

Wavin in situ liittimen asennusohje



Wavin-Labko Oy
 Labkotie 1
 FI-36240 Kangasala
 Finland
 Tel. +358 20 1285 200
 Fax +358 20 1285 530
 E-mail info@wavin-labko.fi
 Web www.wavin-labko.fi

Business ID 0154311-1
 VAT FI01543111



Poraa in situ liittimelle asennusreikä rasiaporalla. D110 liittimelle 127 mm, D160 liittimelle 177 mm, D200 liittimelle 228 mm.



Poista jäysteet esimerkiksi puukolla.



Työnnä in situ liittimen kumiosa paikalleen.



Kumi tulee ulottua noin 10 mm kaivon sisäpuolelle (paksumpi reunus sisäpuolelle).



Kumitiiviste voi jäädä tarvittaessa koholleen kaivon ulkopinnasta.



Käsittele putkiosan pinta liukasteaineella.



Työnnä in situ liittimen putkiosa paikalleen.



Tarkista sisäpuolelta, että tiiviste asettuu kunnolla. Liitos on valmis. Muista käsitellä yhteen putkitiiviste liukuaineella.



Wavin in situ liitin soveltuu käytettäväksi sekä sileille että korrugoiduille muovipinnoille. Tiivisteiden sisälle painettava muhvioisa tiivistää liitoksen täysin vesitiiviiksi. Muhviosan olake estää lisäliitoksen menemisen liian syväälle. Halutessa olakkeen voi poistaa.

Wavin in situ on helppo tapa tehdä lisäyhde varmasti.

Wavin

Labko