

Kaivoliitos teräslaipalliseen linjakaivoon (esim. Unidrain, Blücher)

Pitkänmalliseen teräslaipalla varustettuun kaivoon kaivoliitoksen tekeminen poikkeaa normaalista mattokaivoliitoksesta. Liitoksen tiiveys perustuu weber WP+ Vedeneristysmassan ja teräspinnan väliseen hyvään tartuntaan. Liitoksen toimivuus varmistetaan weber FC Kuitukangasnauhalla.



Puhdista laippa mekaanisesti valujäämistä. Puhdista mahdolliset pohjustusaineroiskeet tuoreeltaan. Poista lopuksi rasva ja muut epäpuhtaudet rasvanpoistoaineella.



Puhdistetun teräspinnan karhennus ennen vedeneristeen asennusta parantaa tartuntaa.



Sivele laipan laatoitettavalle osalle weber WP Vedeneristysmassaa ilman pohjustetta.



Paina märkään massaan weber FC Kuitukangasnauha. Nauhan tulee limittyä vähintään 30 mm sekä laippaan että risteävään nauhaan.



Poista nauhan alle jäänyt ilma ja sivele päälle kerros WP+ Vedeneristysmassaa.



Kun kerros on kuivunut, levitä isojen seinä- ja/tai lattiapintojen eristyksen yhteydessä laipan osalle toinen kerros WP+ Vedeneristysmassaa.

Liitos voidaan tehdä edellä esitetyllä tavalla myös esim. teräslaipalla varustettuun kurasyöppöön.