



VARMALLA POHJALLA

SELVITYS
27.03.2017

ARDEX-VEDENERISTEEN LIITOS PURUS -LATTIAKAIVOON

ARDEX –vedeneristeiden liittyminen on testattu Sjöbo Purus lattiakaivomekanismilla. Mekaaninen kiinnittyminen kaivoon toteutetaan kaivoon kuuluvalla itsekiristyväällä kiristysrenkaalla.

ARDEX S 1-K ja ARDEX 8+9 –vedeneristeet liitetään kaivoon seuraavasti:

Ennen kaivokappaleen kiinnittämistä varmistetaan, että kaivon reunaosat ovat puhtaat.

ARDEX-kaivokappale kiinnitetään märkään vedeneristeeseen. Vedeneriste levitetään kaivon ympärille, ei lattiakaivoon.

Kaivokappaleeseen leikataan reikä kiristysrenkaalle aikaisintaan 1 tunnin kuluttua (8+9) tai aikaisintaan 12 tunnin kuluttua (S1-K). Reikä leikataan pyöreästi niin ettei kaivokappale repeydy painettaessa kiristysrenkas kaivoon.

Painettaessa kiristysrenkas kaivokappaleen läpi, tiivistää kiristysrenkas liitoksen painuessaan lattiakaivoa vasten. Tämän jälkeen vedeneriste levitetään kiristysrenkaan ylälaitaan. Tämä estää kiristysrenkaan nousemisen ylös.

Lisätietoja tarvitessanne kääntynette puoleemme.

terveisin

Ardex Oy

Heikki Immonen
tekninen päällikkö
heikki.immonen@ardex.fi