

9.9.2016

TKR Putkimassa on kotimainen luonnonöljypohjainen tuote, joka on kehitetty moderneihin viemärisaneerauksiin mahdollisimman vahvan kulutuspinnan aikaansaamiseksi. Elastinen ja liukas TKR- Putkimassa suojaa käsiteltävät pinnat korroosiolta, kulumiselta, syöpymiseltä ja iskuilta. Kestää suoloja, liuottimia, emäksiä ja erilaisia happoja. TKR Putkimassa on joustava, mutta silti sitkeä, vesitiivis ja antistaattinen. TKR- Putkimassalla käsitelty tuote vaimentaa ääntä ja kestää värähtelyä ja tärinää.

TESTATTU TUOTE

- Kovuutta ja joustavuutta voidaan säädellä (jopa 160%)
- Sähköeriste, ei johda sähköä, liukas
- Ei haihdu haitallisia kaasuja työstettäessä eikä valmiina tuotteena. Rakennusmateriaalien päästöluokitus M1 RTS (Rakennustietosäätiö)
- Ohenteita ei käytetä
- Halkeaman silloituskyky erinomainen
- Tuotesertifikaatti vedeneristysjärjestelmä nro: VTT-C-4748-09
- Lattiakaivon ja lattiapinnoitteen liitoksen vesitiiviyden testaus VTT standardi SFS-EN 1253-2/9.1.2
- Vetotesti adheesion tutkimiseen VTT tutkimusselostus n:o TEX 978
- Vetomurtolujuuden ja sitä vastaavan venymän määrittäminen, resistanssi, veden imeytyminen, vesihöyryn läpäisykyky VTT (TEX 9910)
- Happorasitustesti, tartuntalujuuskoe. Betonialan Ohuthiekeskus Oy
- Suolasumutuskokeet, puristuslujuus. Tampereen tekninen korkeakoulu

TYYPILLISIÄ ASENNUKSIA

Käytetään osana TKR -Viemärisaneerausmenetelmää, (Sertifikaatti VTT-C-8552-12), vanhojen valurauta-, PVC- ja betoniviemäreiden uusimiseen saumattomasti. Mukaan lukien lattiakaivot ja lattiakaivojen liitokset putkiin.

