

Kanalizasiýa turbasy TDS boýunça aşakdaky talaplar goýulýar:

1. Kanalizasiýa turbalar içki diametрini uly kiçilige seredip, her bir wagona metr uzynlygy 3-4 tonna güýje garşy durмана ukuply bolmalydyr;
2. Turbanyň kislota çydamlylygy 92%-den az bolmaly däldir;
3. Turbalar iki atmosferadan köп gidrawliki basyşagarşydurмана ukyplı bolmalydyr;
4. Turbanyň suw çekijiliği 9%-den geçmeli däldir;

Kanalizasiýa turbalartaýýarlamak üçin kyn ereýän we oda çydamlylygy, bişme interwaly 1100-11800 Ctöwereginde bolan toýun ulanylýar.

Massanyň düzümine 25-30%-de töwereginde şamot, käwagt bolsakwarsly gum goşulýar.

Bişme temperatursynyň peselmegi üçin bolsa, meýdan şpaty ýa-da pigmatit goşulýar. İsläp çykarylan turbanyň uzynlygy 1-1,2-1,5 m töwereginde, dimetri 15-100 cm töwereginde bolýar. Diwarynyň galyňlygy 10-15 mm töwereginde bolýar. Kanalizasiýa turba plastik usulda wertikalturbaly preslerde 18-19% çyglylykdaky massadan galyplanýar. Mundan başgakanalizasiýa turbasy poroşok ýagdaýdaky massadan preslemek usulynda taýýarlanýar. Munda hidrostatikusulanylýar. Preslemek usulyndarezinkadan taýýarlanan podkladkanyň taraplaryndan basyş arkaly preslenýär.

Basyş P -125 kg/cm² emele gelýär. Massanyň çyglylygy W-7-8% töwereginde bolýar. Kanalizasiýa turbany guratmak 16-24 sagat dowam edýär we guradylandan soň 2-3% çyglylygykda bolýar,

Rüstem POLATOW

Türkmen döwlet binagärlik - gurluşyk

institutynyň talyby