

LAADUKAS SADEVESIPUTKI

MX-Tupla+ on polypropeenista valmistettu **haastaviin pohjoismaisiin olosuhteisiin soveltuva** tuplaseinämäinen sadevesiputki.

Väriykseltään MX-Tupla+ on päältä okranpunainen ja sisältä valkoinen. Korrugoitu ripamainen ulkopinta antaa putkelle hyvän pituusjäykkyyden pitäen rakenteen kuitenkin keveänä. Putken sileä sisäpinta takaa erinomaiset virtausominaisuudet ja vaalea värin on tarkoitus helpottaa putken tarkastuskuvausta.



Materiaali

MX-Tupla+ sadevesiputket on valmistettu polypropeenista (lyhenne PP), joka on termoplastinen polymeeri. Se on kiteinen muovi ja öljynjalostuksen sivutuote. Polypropeeni on erittäin vastustuskykyinen hapoille ja liuottimille.

Polypropeeni kestää hyvin korkeita lämpötiloja (sulamispiste on 150 °C) sekä kylmää taaten näin osaltaan putken pitkän käyttöiän.

Polypropeeni voidaan myös kierrättää ja käyttää uudelleen tai polttaa energijakeena.

Ominaisuudet

MX-Tupla+ putket löytyvät DN/OD mitoissa 160-400mm. Putkissa on kiinteä muhvi ja pistopäässä laadukas HDPM tiiviste.

MX-Tupla+ järjestelmän putkien rengasjäykkyys on 8 kN / m².

Kotimaiset MX-Tupla+ putket valmistetaan Jyväskylässä standardin EN 13476 mukaisesti ja niillä on Nordic Poly Mark laatu-merkki.



Valmistetaan
Jyväskylässä



Virtausdiagrammi

