

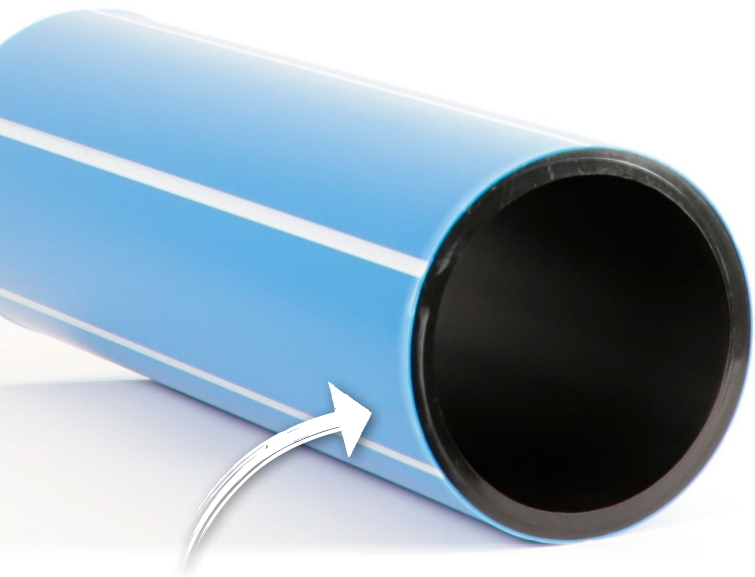
PAINEPUTKI VAATIVIIN KOHTEISIIN

MX-RC+ on vaativiin kohteisiin tarkoitettu suojakuorellinen paineputki.

Värillisen polypropeenisen suojakuoren alla on PE100RC materiaalista valmistettu virtausputki. Suojakuoren väri määräytyy aina putken käyttötarkoituksen mukaan (käyttövesi/viemäri), jolloin putki on helppo tunnistaa.

MX-RC+ paineputki soveltuu erinomaisesti myös saneerauksessa käytettäviin asennusmenetelmiin, kuten ohjattavaan vaakaporaukseen, suuntaporaukseen sekä pitkäsujutukseen.

MX-RC+ paineputket valmistetaan EN 12201 -standardin mukaan, ja niille on myönnetty Nordic Poly Mark -laatu-merkki joka varmistaa, että tuotteet ovat laadukkaita ja soveltuvat pohjoismaisiin olosuhteisiin.



KÄYTTÖVESI VAI VIEMÄRIVESI?

MX-RC+ suojakuoren väri määräytyy käyttö-tarkoituksen mukaan.

SÄHKÖHITSAUS

Vaikka suojakuori suojaa virtausputkea hapettumiselta tehtaalta työmaalle saakka, tulee hitsaaminen suorittaa sähköhitsausosien valmistajan ohjeiden mukaisesti.

PUSKUHITSAUS

Käytettäessä puskuhitausta liitosmenetelmänä putken suojakuorta ei tarvitse poistaa. MX-RC+ putken on mahdollista liittää puskuhitaamalla myös toiseen PE100- tai PE80-paineputkeen edellyttäen, että putkien ulkohalkaisija ja seinämepaksuus on sama.

MEKAANISET LIITOKSET

Käytettäessä mekaanisia liittimiä tulee putken suojakuori poistaa liittimen tarvitsemalta matkalta. Suojakuoren alla virtausputken virheetön pinta varmistaa pitävän liitoksen.

SUOJAKUOREN POISTAMINEN

MX-RC+ paineputken suojakuoren poistamiseen tulee käyttää tarkoitukseen kehitettyä kuorintatyökalua, joka oikein käytettynä ei vahingoita virtausputken pintaa. Kuorintatyökalu sopii kaikille MX-RC+ putkihalkaisijoille.