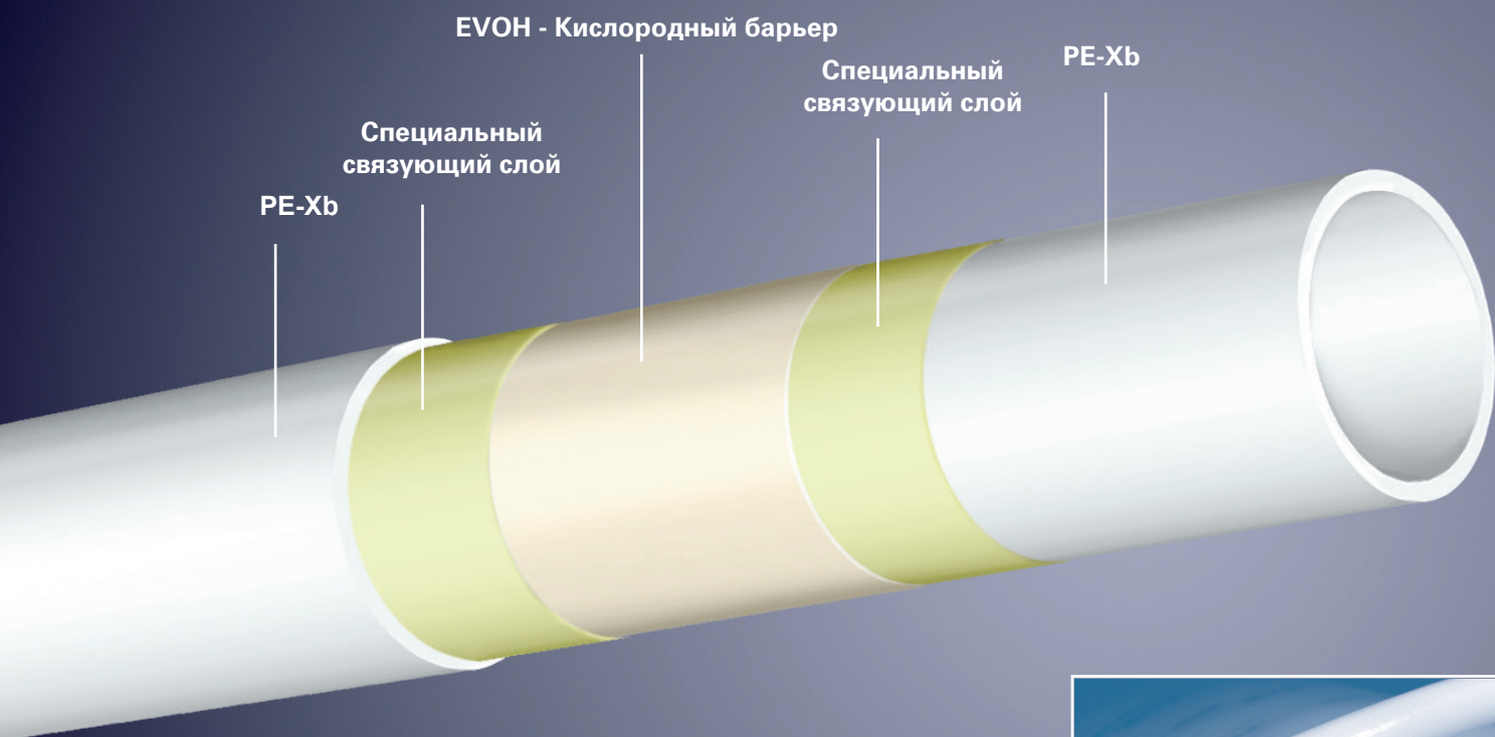


ff-therm ML5 Profi

новая технология производства полимерных труб из сшитого полиэтилена PE-Xb



НАРУЖНЫЕ ИНЖЕНЕРНЫЕ СИСТЕМЫ

СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОИНСТАЛЛЯЦИИ

ВНУТРЕННИЕ ИНЖЕНЕРНЫЕ СИСТЕМЫ

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



ff-therm ML5 Profi

– новая технология производства 5-ти слойных труб

Инновационный процесс производства

Труба ff-therm ML5 Profi – результат технически совершенного процесса производства компанией ФРЭНКШЕ нового типа 5-ти слойных труб.

Предназначенные для применения в традиционных системах радиаторного и напольного отопления, трубы ff-therm ML5 Profi могут соединяться при помощи стандартных пресс-фитингов ФРЭНКШЕ.

Благодаря специальной технологии производства труба ff-therm ML5 Profi изготавливается всего в один технологический этап, при этом внутренний и наружный слои РЕ-Хб вместе с кислородозащитным слоем EVOH соединяются в единое целое при помощи специального клея, который и обеспечивает трубе длительный срок службы.

Улучшенное качество

Находящийся между слоями полимера, кислородозащитный слой EVOH надежно защищен от внешних химических и физических воздействий, таких как тепло, влага или царапины. Это гарантирует надежность в течение долгого срока службы в самых различных случаях применения.

Трубы ff-therm ML5 Profi в силу технологии производства и своих физических свойств устойчивы к деформации и высоким нагрузкам. Специальные стабилизаторы процесса старения придают трубам эластичность и высокую термическую прочность.

Гибкость труб и удобство соединения позволяют монтажнику в любой ситуации осуществить их быстрый и простой монтаж.

ff-therm ML5 Profi

Технические параметры

- максимальная рабочая температура 95°C
- максимальное рабочее давление 10 бар
- кислородонепроницаемость по DIN 4726
- применение по ГОСТ 32415-2013 класс 2, 4, 5

Область применения: системы холодного и горячего водоснабжения, низкотемпературного напольного и высокотемпературного радиаторного отопления

Диаметр: 16x2, 20x2 мм

Поставляемые длины: 100, 200, 600 м в бухтах (специальные длины по запросу)

Преимущества:

- долгий срок службы
- защита слоя EVOH от повреждения
- прочность, устойчивость к износу
- простота монтажа стандартными пресс-фитингами alrex-duo/alrex-F50 Profi

ООО ФРЭНКШЕ РУС, Россия, 125167 Москва, 4-я улица 8-го Марта, 6А, бизнес-центр «Аэропорт», тел.: +7 (495) 649 10 33, факс: +7 (495) 649 10 33 доб. 3034, E-mail: info@fraenkische-ru.com, интернет: www.fraenkische-ru.com