

ТЕХНИЧЕСКОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ПРИГОДНОСТИ НОВОЙ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

№ 3017-10

г. Москва

Выдано
“ 14 ” сентября 2010 г.

Настоящим техническим свидетельством подтверждается пригодность новой продукции указанного наименования для применения в строительстве на территории Российской Федерации с учетом обязательных требований строительных, санитарных, пожарных, экологических, а также других норм безопасности, утвержденных в соответствии с действующим законодательством.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОАО “Ижевский завод пластмасс”
Россия, 426065, г. Ижевск, ул. Автозаводская, д.7
Тел. (3412) 45-18-08, факс (3412) 46-16-50

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОАО “Ижевский завод пластмасс”
Россия, 426065, г. Ижевск, ул. Автозаводская, д.7

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ Теплоизоляционный материал “Изолон” марок ППЭ и ППЭ-Л

ПРИНЦИПИАЛЬНОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ - теплоизоляционный материал “Изолон” представляет собой упругоэластичный закрытоячеистый материал из вспененной композиции со сшитой молекулярной структурой, изготавливаемый методом непрерывного вспенивания в термокамере экструдированного листа из композиции полиэтилена с вспенивающим агентом и другими добавками.

НАЗНАЧЕНИЕ И ДОПУСКАЕМАЯ ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ - теплоизоляционный материал “Изолон” предназначен для тепло- и пароизоляции ограждающих конструкций зданий и сооружений различного назначения, тепловой изоляции воздуховодов, трубопроводов и холодильного оборудования. Максимальная температура изолируемой поверхности – до плюс 75°С, при отсутствии механических нагрузок – до плюс 100°С; минимальная температура окружающего воздуха – до минус 60 °С; относительная влажность воздуха окружающей среды – от 10 до 90 %; степень агрессивности окружающей среды – неагрессивная, слабоагрессивная.