

PURATAPE 3700 / 3710

Полиэтиленовая лента из вспененного материала, самоклеящаяся с обеих сторон

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Самоклеящаяся пленка является высокоэффективным самосцепляющимся клеем, изготовленным из не содержащего растворителя, стойкого к старению полиакрилата, со сбалансированными характеристиками относительно силы сцепления и прочности на срез. Вулканизованная, имеющая закрытые ячейки поверхность пены гарантирует надежное сцепление самоклеящейся пленки, так что при механической нагрузке оптимально переносится распределение усилия.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Лента из полиэтиленовой пены используется в качестве универсальной клейкой ленты для склеивания, уплотнения, изоляции или амортизации на обычных, гладких поверхностях, как, например, дерево, металл, стекло, минеральные поверхности или пластмассы.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛЬ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ
Несущая система	полиэтиленовая пена, антрацит, с закрытыми ячейками
Объемная плотность	30 кг/м ³
Толщина пены	4 мм
Ширина ленты	8 мм / 10 мм / 12 мм
Самосцепляющийся клей	дисперсионный клей на базе полиакрилата
Защитное покрытие	фольга
Цвет	антрацит / белый
Сопротивление отслаиванию	≥ 5 Н/25 мм, отслаивание пены (DIN EN 1939)*
Сопротивление срезу	500 г/625 мм ² (DIN EN 1943)*
Рекомендованная температура обработки	от +10 °C до +30 °C
Температурная устойчивость	от -40 °C до +100 °C
Сопротивление старению	очень высокое
Устойчивость к ультрафиолетовому излучению	высокая

ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

Общая информация базируется на технических знаниях и опыте настоящего времени. В связи с тем, что условия и методы целевого использования и применения наших продуктов лежат вне области нашего контроля, мы рекомендуем проводить тестирование перед окончательным применением. Данные в настоящем техническом паспорте и заявления о технических характеристиках (на пример: значения параметров, ссылки на нормы DIN и т.д.) не могут рассматриваться в качестве гарантии. Предложения по применению не гарантируют пригодность для рекомендованной цели использования.

Мы оставляем за собой право изменений в целях приспособления продукта к техническому прогрессу и новым разработкам. Если применение, для которого используются наши продукты, требует официального разрешения, то ответственным за получение данных разрешений является потребитель. Наши рекомендации не освобождают пользователя от обязательств учитывать возможность нарушения прав третьих лиц и выяснения их обстоятельств при необходимости.