

Звукоизоляционная лента

Технический паспорт

Свойства: - Односторонняя самоклеящаяся пенная лента из полиэтилена, с полиэтиленовой плёнкой с липким слоем

Сферы применения: - Для звукоизоляции между краем душа или ванны и стеной

Технические характеристики:

Цвет	белый
Общая ширина [мм]	30
Общая толщина [мм]	5
Объёмный вес (ISO 845) [kg/m ³]	~30
Температурная стойкость от/до [°C]	- 5 / + 60
Продольное Прочность при растяжении (ISO 1926) [kPa]	~325
Поперечное Прочность при растяжении (ISO 1926) [kPa]	~220
Продольное разрывное удлинение (ISO 1926) [%]	~125
Поперечное разрывное удлинение (ISO 1926) [%]	~115
Стойкость к усадке при деформации в результате сжатия на 50% (ISO 844) [кПа]	98
Остаточная деформация при сжатии 25%/22ч при 23 °C (ISO1556-C) через 0,5 ч [%]	20
Стабильность при хранении при 23 °C/относительной влажности воздуха 50 % [месяцев]	18

Эти показатели не предназначены для составления спецификаций. Перед составлением спецификаций обратитесь в компанию OTTO-CHEMIE.

Указания по применению:

Звукоизоляционная лента OTTOFLEX наклеивается на очищенные края ванн. Если на ванну уложена лента для уплотнения краёв ванн OTTOFLEX, звукоизоляционная лента OTTOFLEX приклеивается к обратной стороне самоклеящейся полосы. В силу многообразия возможных воздействий при нанесении и применении необходимо всегда выполнять предварительное пробное нанесение. См. также видеоролики по применению продукции, размещённые на нашем сайте (<http://www.otto-chemie.de/de/anwendungsvideos>).

Варианты поставки:

Длина рулона: 4 м Код для заказа: OFSCHALL4
Длина рулона: 25 м Код для заказа: OFSCHALL25

Утилизация:

Остатки продукта можно утилизировать с промышленными отходами в качестве смешанных полимеров. Упаковочные материалы (картон, плёнку) следует направлять на вторичную переработку.

Ответственность за дефекты продукции:

Все данные, приведённые в данном документе, основаны на современном уровне знаний и опыта. Поскольку при нанесении и применении продуктов возможны многообразные воздействия, приведённые указания не освобождают пользователя от обязанности самостоятельно проводить испытания и эксперименты. Приведённые в этом документе данные, а также ссылающиеся на этот документ заявления компании OTTO-CHEMIE не подразумевают принятие гарантийных обязательств. Гарантийные обязательства возникают только на основании особого однозначного

заявления компании OTTO-CHEMIE, составленного в письменной форме. Приведённые в этом техническом паспорте характеристики полностью и окончательно описывают свойства предмета поставки. Предложения по применению не предполагают гарантию пригодности для рекомендованного варианта использования. Мы оставляем за собой право вносить изменения в нашу продукцию в целях технического усовершенствования и внедрения новых разработок. Мы будем рады ответить на ваши вопросы, в частности, касающиеся особых случаев применения продуктов. Если вариант применения, для которого используются наши продукты, требует согласования с официальными надзорными органами, ответственность за такое согласование лежит на пользователе. Наши рекомендации не освобождают пользователя от обязанности учитывать и при необходимости прояснять возможность нарушения прав третьих лиц. В остальном применяются наши общие условия заключения сделок, в особенности в том, что касается ответственности за дефекты продукции. Наши общие условия заключения сделок размещены по адресу <http://www.otto-chemie.de/ru/общие-условия-заключения-сделок>



INDUSTRIEVERBAND
DICHTSTOFFE E.V.
(IVD)



INDUSTRIEVERBAND
KLEBSTOFFE E.V.
(IVK)

