

ОТТОТАРЕ

Фиксирующая лента

Технический паспорт

Свойства:

- Двусторонняя клейкая лента из вспененного материала (чистый акрилат и полиэтилен)
- Очень высокая стойкость к старению, атмосферным воздействиям и ультрафиолетовому излучению
- Очень высокая стойкость к пластификаторам. Вспененный полиэтилен стабильно сохраняет эластичность.
- Очень хорошая фиксация на гладких основаниях.
- Высокая начальная прочность приклеивания обеспечивает достаточную надежность применения непосредственно после монтажа.
- Не повреждает зеркальное покрытие
- Гашение вибраций и уравнивание разных значений коэффициента линейного расширения соединяемых поверхностей.

Сферы применения:

- Начальная фиксация при склеивании дверных филёнок, перекрывающих створки, с помощью OTTOCOLL® M 580 или OTTOCOLL® S 81.
- Дополнительная фиксация при приклеивании зеркал.
- Монтаж горбыльков оконных переплётов из ПВХ.

Особые указания:

Перед использованием продукта пользователь должен убедиться, что материалы, контактирующие с продуктом, совместимы с ним и друг с другом, не повреждаются его и не изменяются при обработке (например, не меняют цвет). Следует также заранее убедиться, что ингредиенты или испарения материалов, которые позднее будут использоваться в зоне нанесения продукта, не ухудшают качество и не изменяют свойств (напр., цвет) продукта. При необходимости проконсультируйтесь с производителем соответствующих материалов.

Дверные филёнки, перекрывающие створки: мы как производитель можем гарантировать только определённые характеристики нашего клея. Это означает, что только пользователь несёт ответственность за соответствующее планирование и проведение испытаний, необходимое для обеспечения функциональных свойств конструкции в целом в течение всего срока службы. Для этого всегда следует проводить адекватные предварительные испытания!

Не подходит для приклеивания на шероховатое основание, вспененный материал, резину.

Технические характеристики:

Общая ширина [мм]	~10,0
Общая толщина [мм]	~1,10
Толщина ленты без основы [мм]	~1,00
Толщина покровного материала (защитной плёнки) [мм]	~0,10
Длина рулона [м]	~25
Сопrotивление сдвигу на стали согласно DIN EN 1943 при площади приклеивания 625 мм² [Н]	40
Сопrotивление отслаиванию на стали согласно DIN EN 1939 при контрольной ширине 25 мм [Н]	23
Температура нанесения от/до [°C]	+18 / +35
Температурная стойкость от/до [°C]	-40 / +95
Стабильность при хранении при 23 °C/относительной влажности воздуха 50 % [месяцев]	24
Цвет	антрацит

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

Предварительная обработка:	Необходимо очистить поверхности крепления и удалить все загрязнения: смазку, консерванты, жир, масло, пыль, воду, старый клей / герметик и другие вещества, снижающие прочность фиксации. Очистка не пористых оснований: очистите средством OTTO Cleaner T (время проветривания ок. 1 минуты) и чистой тканью, не оставляющей ворса. Основания не должны иметь клеотталкивающих свойств.
Указания по применению:	Особенно подходит для применения на лаке, плохо склеивающихся полимерах (ПВХ, ПК, АБС и др.), металле Подходит для применения на стекле, керамике, дереве, хорошо склеивающихся полимерах (ПЭ, ПП и др.), бумаге, картоне Максимальная, окончательная фиксация достигается приibl. через 24 часа. - защищайте рулоны клейкой ленты от загрязнений.
Варианты поставки:	10 рулонов в картонной коробке
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