

Duplocoll® 12371

Страница 1 из 2

Art. No. 11 581 D00

Экологически чистая двусторонняя адгезивная лента на шелковой сетчатой основе без растворителя

Конструкция продукта

	Наименование	Цвет	Толщина [мм]
Лайнер	силикониз. бумага	желтый	прим. 0,07
Внутр. клеящая сторона	дисперсионный акрилат		прим. 0,09
Основа	шелковая сетка		
Внешн. клеящая сторона	дисперсионный акрилат		
Общая толщина:			прим. 0,16

Преимущества продукта

- Высокая начальная адгезия.
- Мягкая консистенция модифицированного акрилатного адгезива позволяет ему глубже проникать в скрепляемые материалы.
- Отличное сопротивление старению и УФ-излучению.
- Шелковая сетка скрепляет и стабилизирует гибкие материалы.
- При монтаже необходимо избегать растяжения.
- Низкая концентрация формальдегида.

Основные области применения

- Предназначена для любых грубых и гладких поверхностей.
- Ламинирование вспененных материалов при комнатной температуре.
- Создание свойств самоклеяния полиуретана, ПВХ и вспененного полиэтилена.
- Монтаж внешних резиновых профилей, EPDM.

Свойства

Начальная адгезия	● ● ●
Конечная адгезия	● ● ○
Стабильность размеров	● ● ○
Адгезия на гладких пов-тях	● ● ●
Адгезия на грубых пов-тях	● ● ●
Стойкость к старению	● ● ○
Погодная стойкость	● ● ○
Стойкость к химич. веществам	● ● ○
Стойкость к пластификаторам	● ○ ○

● ● ● очень хорошее ● ● ○ хорошее

Применима на

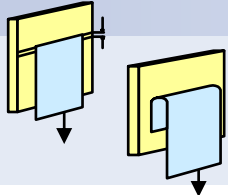
Вспененных материалах	● ● ●
Резине	● ● ●
Ткани	● ● ○
Стекле \ керамике	● ● ○
Дереве	● ● ○
Высокоэнергетических пластиках	● ● ●
Низкоэнергетических пластиках	● ● ●
Металле	● ● ●
Бумаге \ картоне	● ● ●

● ○ ○ с ограничениями ○ ○ ○ не подходит

Art. No. 11 581 D 00

Экологически чистая двусторонняя адгезивная лента на шелковой сетчатой основе без растворителя

Технические данные		
Сила сдвига	на стали по DIN EN 1943, издание 1996, при +23 °C +/- 2°C	8Н/625 мм ²
Сила отрыва	на стали по DIN EN 1939, издание 1996, при +23 °C +/- 2°C	27Н/25 мм
Температурный диапазон		-40 °C до +70 °C



Нанесение	
Рекомендуемая температура нанесения	18 °C до 35 °C
Указания по применению	www.lohmann-tapes.com

Хранение
 Клеящие ленты должны храниться при комнатной тем-ре и нормальной влажности (50 – 70%).
 Срок хранения – один год после поставки.

Поставка продукта	
Нарезка	Ролики
Ширина [мм]	
Длина [м]	
Макс. ширина: 1080 мм	Другие размеры, высеочные элементы и листы по запросу
Для механической установки адгезивной ленты предлагаем широкий диапазон прикладных устройств.	

Физические характеристики, содержащиеся в наших листах данных, представлены в типичных или усредненных значениях. Они не являются статистическими и не могут быть использованы в качестве технических спецификаций. Все утверждения, информация и рекомендации, содержащиеся здесь, даны на основе нашего практического опыта и знаний. Пользователи несут ответственность за определение обоснованности надлежащего использования наших адгезивных лент в соответствии с их методом применения. Пожалуйста, проконсультируйтесь с нашим Техническим Отделом по специальным видам использования. Наши общие Условия Продажи включают в себя наши гарантии и ответственность.

Дата издания: Август 2004 г.

LOHMANN GmbH & Co. KG
 Pressure Sensitive Adhesive Tapes Division
 Postfach 14 54 • D-56504 Neuwied
 Tel. + 49 (0) 26 31 34 - 0
 Fax + 49 (0) 26 31 34 - 6661
 E-mail: info@lohmann-tapes.com

За дополнительной информацией обращайтесь
www.lohmann-tapes.com

