

Duplocoll® 378FG

Страница 1 из 2

Art. No. 11 7K2 I 02

Двусторонняя клеящая прозрачная монтажная лента

Конструкция продукта

	Наименование	Цвет	Толщина [мм]
Лайнер	полипропил. пленка	желтый	прим. 0,10
Внутрен. клеящая сторона	модифиц. акрилат		
Основа	полипропил.пленка	прозрачный	прим. 0,22
Внешняя клеящая сторона	модифиц. акрилат		
Общая толщина:			прим. 0,32

Преимущества продукта

- Хорошая начальная и конечная адгезия.
- Отличное сопротивление старению.
- Устойчивость к влиянию химикатов и растворителей (чистящие жидкости и полировочные смеси).

Основные области применения

- Создание свойств самоклеяния пластиковых профилей. Склеивание стекла, керамики и резиновых изделий.
- Монтаж лицевых деталей, держателей и кабель-каналов.
- Склеивание кожи, фертта и пробки.

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	● ● ●

Применима на

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

● ● ● очень хорошее ● ● ○ хорошее

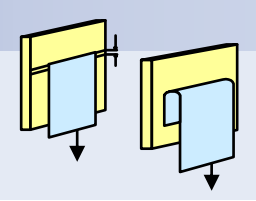
● ○ ○ с ограничениями ○ ○ ○ не подходит

Duplocoll® 3702

Art. No. 11 7K2 I 02

Двусторонняя клеящая прозрачная монтажная лента

Технические данные		
Сила сдвига	на стали по DIN EN 1943, издание 1996, при +23 °C +/- 2°C	60 Н/625 мм ²
Сила отрыва	на стали по DIN EN 1939, 37 Н/25 мм издание 1996, при +23 °C +/- 2°C	35 Н/25 мм
Температурный диапазон		-40 °C до + 100°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			Шпули по запросу				
Ширина [мм]	> 6	> 15	> 19	4-6	7-8	9-14	15	19
Длина [м]	50/100	200	300	5000	4000	3000	2000	1500
Макс. ширина: 1200 мм	Другие размеры, высечные элементы и листы по запросу							

Для механической установки адгезивной ленты предлагаем широкий диапазон диспенсеров.

Аналоги	Duplocoll® 378 F			
	Наименование	Толщина [мм]	Наименование	Толщина [мм]
Лайнер	полиэтилен. пленка красная	0.06		
Внутр. клеящая сторона	модифиц. акрилат	0,21		
Основа	поли.пленка прозрачн.			
Внешн. клеящая сторона	модифиц. акрилат			

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: Сентябрь 2007

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

