

Едностранно залепваща лента

Строеж на лентата			
	Наименование	Цвят	Дебелина (мм)
Носител	Полиестерно фолио	Прозрачно	около 0,05
Лепило	Модифициран акрилат		около 0,06
			Обща дебелина: около 0,11

Предимства на продукта

- Модифицираното акрилатно лепило се характеризира с висока първоначална сила на залепване. Поради меката си консистенция лепилото прониква в порите и клетъчната структура на материалите. По този начин. По този начин се увеличава многократно лепилната повърхност.
- Устойчивост на стареене и UV лъчи.

Главни области на приложение

- Електроника
- Пилинг процеси

Свойства на продукта		Приложение върху	
Първоначално залепване	●●●	Разпенени материали	●●●
Крайна якост	●●○	Каучукови изделия	●●○
Устойчивост на разтегляне	●●●	Текстил	●●○
Залепване върху гладки повърхности	●●●	Стъкло/Керамика	●○○
Залепване върху грапави повърхности	●○○	Дърво	●●○
Устойчивост на стареене	●●●	Пластмаси, високо-енергетични: PVC, PC, ABS, ...	●●●
Атмосфероустойчивост	●●●	Пластмаси, ниско-енергетични: PE, PP, ...	●●○
Устойчивост спрямо химикали	●●●	Метал	●●●
Устойчивост спрямо пластификатори	●●○	Хартия, картон	●●○

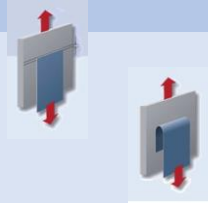
●●● Особено добре пригоден

●●○ Пригоден

●○○ Условно пригоден

○○○ Непригоден

Зависима от приложения натиск едностранно залепваща лента

Специфични технически данни*			
Температурен диапазон	-40 °C до + 150 °C		
Приложение			
Препоръчителна температура за приложение	От 18 °C до 35 °C		
Съхранение			
Двустранно залепващите ленти се съхраняват при стайна температура и нормална влажност на въздуха / 50 - 70% /			
Срок на съхранение една година след доставката 12 месеца			
Технически данни			
Якост на разрязване (приплъзване)	върху стомана по DIN EN 1943, издание 1996, при 23°C+/- 2°C	70 N/625 mm ²	
Якост на отбелване	върху стомана по DIN EN 1939, издание 1996, при 23°C+/- 2°C	35 N/25 mm	
Доставни форми			
Конфекциониране	Ролки	Бобини	
Ширина (mm)			
Дължина (m)			
Максимална ширина 1260 (mm)	По поръчка се изпълняват и други размери, щанцовани детайли и формати		
Предлагат се уреди и за машинно нанасяне на лентите			

За повече информация www.lohmann-tapes.com

Съдържащите се в нашите Технически данни стойности са типични или усреднени стойности. Те не са предназначени за технически спецификации и не важат като гаранционни стойности. Приложнотехническите указания са посочени съгласно нашия опит и познания, които обаче, не освобождават потребителя от провеждане на изпитания върху оригинални субстрати за определяне на приложимостта на залепващите ленти за съответната цел. Нашите приложнотехнически отдели са на Ваше разположение за въпроси свързани с приложението им.

КЛЕБЕКС Василев ЕООД

ул. Велчо Атанасов N 50
 1505 София
 Тел.: 02 944 30 06
 Факс: 02 943 53 30
 e-mail: wassilev@abv.bg
 web: www.klebex.eu

