

Двустранно залепваща монтажна лента

Строеж на лентата			
	Наименование	Цвят	Дебелина (мм)
Покритие	Силиконова хартия	жълт	около 0,08
Лепило на покритата страна	Модифициран акрилат		
Носител	PVC фолио		около 0,23
Лепило на непокритата страна	Модифициран акрилат		
			Обща дебелина: около 0,31

Предимства на продукта

- Висока първоначална лепливост
- Висока якост на разрязване (приплъзване)
- Изключителна устойчивост на стареене, на атмосферни влияния и на UV – лъчения
- Устойчива на влиянията на химикали и разтворители/домашни почистващи средства, политури/
- Дебелият слой лепило се достига идеално напасване към залепваните повърхности, даже и върху неравни повърхности като ПДЧ

Главни области на приложение

- Придаване на самозалепващи свойства на екструдирани и облечени профили за дълготраен монтаж в мебелната промишленост Пилинг процеси
- Монтаж на декоративни детайли и шпроси
- Залепване на бленди, държачи и кабелни канали
- Монтаж на вътрешни и външни огледала в автомобилната промишленост

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	●●●

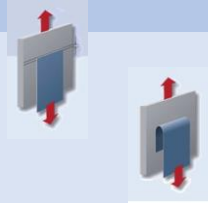
●●● Особено добре пригоден

●●○ Пригоден

●○○ Условно пригоден

○○○ Непригоден

Двустрaнно залепваща монтажна лента

Специфични технически данни*			
Температурен диапазон	-40 °C до + 80 °C		
Приложение			
Препоръчителна температура за приложение	От 18 °C до 35 °C		
Съхранение			
Двустрaнно 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	60 N/625 mm ²	
Якост на отбелване	върху стомана по DIN EN 1939, издание 1996, при 23°C+/- 2°C	37 N/25 mm	
Доставни форми			
Конфекциониране	Ролки		
Ширина (mm)	6, 9, 15		
Дължина (m)	50		
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

