

Високоякостна двустранно залепваща монтажна лента с носител от разпенен полиетилен

Строеж на лентата			
	Наименование	Цвят	Дебелина (мм)
Покритие	Полиетиленово фолио	жълт	около 0,10
Лепило на покритата страна	Чист акрилат		около 2,00
Носител	Разпенен полиетилен	черен	
Лепило на непокритата страна	Чист акрилат		
			<b>Обща дебелина:</b> около 2,10

## Предимства на продукта

- Добра начална залепваща сила /ТАК/
- Висока експлоатациона залепваща сила
- Висока температурна устойчивост, устойчивост на стареене, атмосферостойчивост
- Устойчивост на действието на органични разтворители и пластификатори
- Действа вибрационноуспокояващо и дава възможност за изравняване на различни коефициенти на разширение

## Главни области на приложение

- Монтажна лента за стъклени и метални конструкции

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

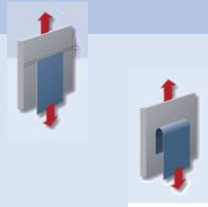
●●● Особено добре пригоден

●●○ Пригоден

●○○ Условно пригоден

○○○ Непригоден

## Високоякоствна двустранно залепваща монтажна лента с носител от разпенен полиетилен

Специфични технически данни*			
Температурен диапазон		-40 °C до + 100 °C (временно до +140°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	60 N/625 mm <sup>2</sup>	
Якост на отбелване	върху стомана по DIN EN 1939, издание 1996, при 23°C+/- 2°C	38 N/25 mm	
Доставни форми			
Конфекциониране	Ролки	Бобини	
Ширина (mm)	>6	>12	По заявка
Дължина (m)	50	100	
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](http://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](mailto:wassilev@abv.bg)

web: [www.klebex.eu](http://www.klebex.eu)

