

Двустранно залепваща лента с носител от специална хартия и лепило несъдържащо органични разтворители

Строеж на лентата			
	Наименование	Цвят	Дебелина (мм)
Покритие	Силиконова хартия	жълта	около 0,08
Лепило на покритата страна	Дисперсионен акрилат		около 0,11
Носител	Специална хартия	бяла	
Лепило на непокритата страна	Дисперсионен акрилат		
			Обща дебелина: около 0,19

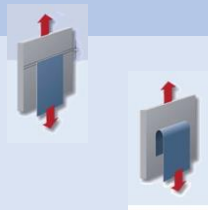
Предимства на продукта
<ul style="list-style-type: none"> Изключително добра начална лепливост/ТАК/ и кохезия Висока якост на разрязване (приплъзване) Висока устойчивост на стареене и на влиянието на UV-лъчения Благодарение на вискоеластичните свойства на лепилната композиция особено пригодна за залепване на порьозни и грапави материални повърхности

Главни области на приложение
<ul style="list-style-type: none"> Придаване на самозалепващи свойства на пластмаси, метали, хартия, керамика, тъкани, разпенени материали и филц

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

Двустранно залепваща лента с носител от специална хартия и лепило несъдържащо органични разтворители

Специфични технически данни*			
Температурен диапазон		-40 °C до + 120 °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	10 N/625 mm ²	
Якост на отбелване	върху стомана по DIN EN 1939, издание 1996, при 23°C+/- 2°C	30 N/25 mm	
Доставни форми			
Конфекциониране	Ролки		
Ширина (mm)	6	>10	>19
Дължина (m)	50	100	200
Максимална ширина 1500 (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

