

## Двустранно залепваща монтажна лента с текстилен носител и акрилатно лепило

| Строеж на лентата            |                      |      |                                  |
|------------------------------|----------------------|------|----------------------------------|
|                              | Наименование         | Цвят | Дебелина (мм)                    |
| Покритие                     | Силиконова хартия    | жълт | около 0,08                       |
| Лепило на покритата страна   | Дисперсионен акрилат |      | около 0,27                       |
| Носител                      | Текстил              |      |                                  |
| Лепило на непокритата страна | Дисперсионен акрилат |      |                                  |
|                              |                      |      | <b>Обща дебелина:</b> около 0,35 |

### Предимства на продукта

- Агресивно фиксиращо лепило с висока начална и крайна лепилна сила
- Добра устойчивост на UV-лъчения и устойчивост на стареене
- Устойчива на разтягане, отстранява се безостатъчно благодарение на текстилния носител

### Главни области на приложение

- Придаване на самозалепващи свойства на форматирани каучукови изделия и профили
- Монтаж на суха шлифовъчна хартия върху шлифовъчни дискове
- В панаирно и вътрешно обзавеждане
- Придаване на самозалепващи свойства на пластмасови и дървени профили
- Монтаж на рекламни аксесоари и дисплеи

| 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:<br>PVC, PC, ABS, ... | ●●● |
| Атмосфероустойчивост                | ●○○ | Пластмаси, ниско-енергетични:<br>PE, PP, ...        | ●●○ |
| Устойчивост спрямо химикали         | ●○○ | Метал   | ●●● |
| Устойчивост спрямо пластификатори   | ●○○ | Хартия, картон                                      | ●●● |

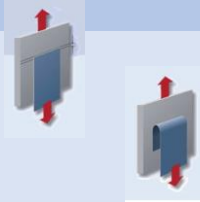
●●● Особено добре пригоден

●●○ Пригоден

●○○ Условно пригоден

○○○ Непригоден

## Двустранно залепваща монтажна лента с разпенен носител и агресивно каучуково лепило

| 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           | 6 N/625 mm <sup>2</sup> |  |
| Якост на отбелване  | върху стомана по DIN EN 1939, издание 1996, при 23°C+/- 2°C           | 15 N/25 mm              |   |
| Доставни форми  |   |                         |   |
| Конфекциониране   | Ролки   |                         | Бобини по заявка  |
| Ширина (mm)   | >4  | >6                      |   |
| Дължина (m)   | 50  | 100/200/300             |   |
| 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](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 вадат 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)

