

Временна Техническа карта

## Дуплокол® 378 FG

Duplocoll® 378 FG Art.Nr. 11 7K2 /O2

Двустранно залепваща прозрачна, устойчива на разтягане, монтажна лепилна лента

### Строеж на лентата

|                         | Наименование          | Цвят      | Дебелина [мм] |
|-------------------------|-----------------------|-----------|---------------|
| Покритие                | Полипропиленово фолио | жълт      | ca.0,10       |
| Покрита страна с лепило | Модифициран акрилат   |           |               |
| Носител                 | Полипропиленово фолио | прозрачно | ca.0,21       |
| Открита страна с лепило | Модифициран акрилат   |           |               |
| Обща дебелина           |                       |           | ca.0,31       |

### Предимства на продукта

- Добро начално и крайно залепване
- Висока якост на разрязване
- Добра устойчивост на стареене
- Висока устойчивост на въздействието на химикали/домашни почистващи средства,политури/

### Главни области на приложение

- Придаване на самозалепващи свойства на пластмаси табелки, бленди и скали в електрониката и електротехниката
- Придаване на самозалепващи свойства и устойчивост на разтягане на форматирани каучукови изделия и профили

### Свойства на продукта :

|                                     |       |
|-------------------------------------|-------|
| Първоначално залепване              | • • • |
| Крайна якост                        | • • ○ |
| Устойчивост на разтегляне           | • • • |
| Залепване върху гладки повърхности  | • • • |
| Залепване върху грапави повърхности | • • • |
| Устойчивост на стареене             | • • ○ |
| Атмосфероустойчивост                | • • ○ |
| Устойчивост спрямо химикали         | • • ○ |
| Устойчивост спрямо пластификатори   | • • • |

### Приложение върху :

|   |       |
|---|-------|
| Разпенени материали                               | ○ ○ ○ |
| Каучукови изделия                                 | • • ○ |
| Текстил   | • • • |
| Стъкло/Керамика                                   | • • • |
| Дърво   | • • • |
| Пластмаси, висококо-енергетични: PVC, PC, ABS,... | • • • |
| Пластмаси,ниско-енергетични: PE, PP,...           | • • ○ |
| Метал   | • • • |
| Хартия,картон                                     | • • • |

- • • особено добре пригоден, • • ○ пригоден
- ○ ○ условно пригоден, ○ ○ ○ непригоден

## Дуплокол® 378 FG

Двустранно залепваща прозрачна, устойчива на разтягане монтажна лепилна лента

### Технически данни

|  |  |              |
|--|--|--------------|
| Якост на разрязване                      | върху стомана по DIN EN 1943, Издание 1966, при +23°C+/-2°C      | 60 N/625 мм2 |
| Якост на отбелване                       | върху стомана по DIN EN 1939, Издание 1966, при +23°C+/-2°C      | 40 N/25мм    |
| Температурен диапазон                    | -40°C до 100°C   |              |
| Препоръчителна температура на приложение | 18°C до 35°C   |              |
| Указания по приложението                 | <a href="http://www.lohmann-tapes.com">www.lohmann-tapes.com</a> |              |

### Съхранение

Двустранно залепващите ленти се съхраняват при стайна температура и нормална влажност на въздуха / 50 - 70% /

Срок на съхранение :1 година след доставката

### Доставни форми

|                     |   |         |
|---------------------|---|---------|
| Конфекциониране     | Ролки   | Шпули   |
| Ширина [мм ]        | > 6   | > 12    |
| Дължина [м]         | 50  | 100/200 |
| Макс.ширина: 1200мм | По поръчка се изпълняват и други размери, щанцовани детайли и формати |         |

| Варианти                   | Дуплокол 378 F                  | Дуплокол 378 P                  |          |          |
|----------------------------|---------------------------------|---------------------------------|----------|----------|
|                            | Наименование                    | Наименование                    | дебелина | дебелина |
| Защ.покритие               | Полипропиленово фолио - червено | Силиконова хартия жълта         | 0,06     | 0,10     |
| Покрита с пластмаса страна | Модифициран акрилат             | Модифициран акрилат             |          |          |
| Носител                    | Полипропиленово фолио прозрачно | Полипропиленово фолио прозрачно | 0,21     | 0,21     |
| Лепилна отворена страна    | Модифициран акрилат             | Модифициран акрилат             |          |          |

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.

Вносител:

**КЛЕБЕКС Василев ЕООД**

ул.Велчо Атанасов N 50

1505 София

Тел.: 02 944 30 06

Тел/факс 02 943 53 30,GSM 0888 87 76 51

e-mail: [wassilev@abv.bg](mailto:wassilev@abv.bg)

[www.lohmann-klebebandsysteme.at](http://www.lohmann-klebebandsysteme.at)