

DuploCOLL® 2353

Арт. № 11 02 20

Двустранно залепваща лента със специален хартиен носител

Строеж на лентата			
	Наименование	Цвят	Дебелина (мм)
Покритие	Силиконова хартия	жълто	около 0,07
Лепило на покритата страна	Модифициран акрилат		
Носител	Специална хартия	бял	около 0,10
Лепило на непокритата страна	Модифициран акрилат		
			Обща дебелина: около 0,17

Предимства на продукта

- Залепваща лента за универсална употреба
- Отличната първоначална адхезия (tack) гарантира моментално залепване
- Много добра устойчивост на атмосферни влияния, стареене и UV радиация
- Отлична устойчивост спрямо разтворители и пластификатори
- Добра адхезия върху трудно-залепващи пластмаси като полиетилен и полипропилен

Главни области на приложение

- Монтаж на изпарители в производството на хладилна техника
- Сплайсване на промазани хартии, пластмасови и метални фолия
- Придаване на самозалепващи свойства на пенести материали
- Залепване на кожа и текстил
- Подготовка за залепване от крайния потребител на различни видове каучукови изделия (корнизи, профили)

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	●●●
Атмосфероустойчивост	●●●	Пластмаси, ниско-енергетични: PE, PP,	●●○
Устойчивост спрямо химикали	●●●	Метал	●●●
Устойчивост спрямо пластификатори	●●○	Хартия, картон	●●●

●●● Особено добре пригоден

●●○ Пригоден

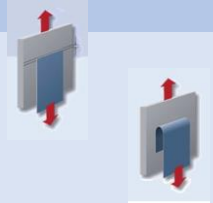
●○○ Условно пригоден

○○○ Непригоден

DuploCOLL® 2353

Арт. № 11 02 20

Двустранно залепваща лента със специален хартиен носител

Специфични технически данни*			
Температурен диапазон		-40 °C до + 100 °C	
Технически данни			
Якост на разрязване (приплъзване)	върху стомана по DIN EN 1943, издание 1996, при 23°C+/- 2°C	25 N/625 mm ²	
Якост на отбелване	върху стомана по DIN EN 1939, издание 1996, при 23°C+/- 2°C	17 N/25 mm	
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			
Доставни форми			
Конфекциониране	Ролки		
Ширина (mm)	>4	>6	>12
Дължина (m)	50	100	200
Максимална ширина 1260 (mm)	По поръчка се изпълняват и други размери, щанцовани детайли и формати		

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 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

web: www.klebex.eu

