

tesa® 64620

Інформація Про Продукт



Двостороння ПП-плівкова стрічка 185 мкм

Опис продукту

tesa® 64620 — це двостороння самоклеюча стрічка, що складається з білого ПП-носія та синтетичної каучукової клейової маси (гарячий розплав).

Особливості

- tesa® 64620 захищена силіконізованим паперовим підкладом.
- Завдяки адгезиву hotmelt, tesa® 64620 не містить розчинників і забезпечує високу початкову клейкість.

Застосування

- Укладання підлогових покриттів
- Стрічка для загального кріплення

Технічна інформація (середні значення)

Значення в цьому розділі слід вважати репрезентативними або лише типовими і не повинні використовуватися для цілей специфікації.

Склад продукту

• Матеріал основи	поліпропіленова плівка	• Колір	білий
• Тип адгезиву	синтетичний каучук	• вага лайнера	78 g/m ²
• Тип лайнера	силіконізована папір	• Колір лайнера	коричневий
• Загальна товщина	185 μm	• товщина лайнера	70 μm

Властивості / Показники продуктивності

• Подовження при розриві	700 %	• Короткочасна термостійкість	80 °C
• Межа міцності на розрив	30 N/cm	• Статичне стійкість до зсуву при 40 ° C	добре
• Довготривала термостійкість	40 °C	• Статичне стійкість до зсуву при 70 ° C	середній
• клейкість	дуже добре	• Стійкість до старіння (УФ)	низький

tesa® 64620

Інформація Про Продукт

Значення прихильності до

- | | | | |
|--|-----------|---|-----------|
| • Адгезія до поліетилену (початкова) | 5 N/cm | • Адгезія до ПВХ (після 14 днів) | 10 N/cm |
| • Адгезія до поліетилену (після 14 днів) | 8 N/cm | • Адгезія до сталі (початкова) | 9.5 N/cm |
| • Адгезія до поліпропілену (початкова) | 8.5 N/cm | • Адгезія до сталі (після 14 днів) | 14.5 N/cm |
| • Адгезія до поліпропілену (після 14 днів) | 12.5 N/cm | • Адгезія до сталі (сторона з покриттям, початкова) | 10.5 N/cm |
| • Адгезія до ПВХ (початкова) | 7.5 N/cm | | |

Додаткова інформація

Підходить для підлогових покриттів без пластифікаторів

Примітка

Продукція tesa® доводить свою вражаючу якість день у день у складних умовах і регулярно проходить суворий контроль. Уся інформація та рекомендації надаються, наскільки нам відомо, на основі нашого практичного досвіду. Тим не менш, tesa SE не може надавати жодних гарантій, явних чи неявних, включаючи, але не обмежуючись, будь-яку неявну гарантію товарного вигляду або придатності для певної мети. Тому користувач несе відповідальність за визначення того, чи підходить продукт tesa® для певної мети і чи відповідає він способу застосування. Якщо у вас виникнуть будь-які сумніви, наш персонал технічної підтримки буде радий допомогти вам.



Для отримання найновішої інформації про цей продукт, будь ласка, відвідайте <http://l.tesa.com/?ip=64620>