

tesa® ACXplus 7066

Інформація Про Продукт



Двостороння акрилова пориста стрічка 1500 мкм

Опис продукту

Серія tesa® ACX^{plus} 706x розроблена для склеювання «важкосклеюваних» матеріалів, таких як порошкові покриття або пластикові матеріали. Навіть при комбінації таких матеріалів цей продукт забезпечує підвищену безпеку завдяки інноваційному дизайну. Це високоефективна акрилова пориста стрічка для постійного монтажу в приміщеннях.

Особливості

- Високий рівень адгезії до важкосклеюваних поверхонь
- Стійкість до міграції пластифікатора

Застосування

Зразки монтажних застосувань у різних галузях (наприклад, ліфти, екструдери, транспорт, побутова техніка, внутрішнє облаштування) включають:

- Бампери
- Молдинги і профілі
- Арматурні прутки
- Декоративні панелі

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 | спінений акрил | • Загальна товщина | 1500 μm |
| • Тип адгезиву | акрил підвищеної
клейкості | • Колір | чорний |

Значення прихильності до

- Адгезія до сталі (після 3 днів) 54 N/cm

Додаткова інформація

Для отримання додаткових технічних даних, будь ласка, перейдіть за наступним посиланням для відкриття нашого технічного інформаційного листа:

<https://www.tesa.com/ACXplus/TI-sheet>

Для отримання найновішої інформації про цей продукт, будь ласка, відвідайте <http://l.tesa.com/?ip=7066>

tesa® ACXplus 7066

Інформація Про Продукт

Додаткова інформація

Продукт рекомендовано для використання у приміщенні. Для постійного зовнішнього використання з вимогами до витривалості наш продукт – це серія tesa® ACX^{plus} 707x. Щоб забезпечити найвищу можливу продуктивність, наша мета – повністю зрозуміти застосування (включаючи задіяні матеріали), щоб рекомендувати найкращий продукт.

Варіанти підкладки:

- PV22: Білий паперовий лайнер – брендований
- PV24: Синій плівковий лайнер – без брендуння

Сертифікати:

- tesa® ACX^{plus} 7066 визнаний відповідно до UL Standard 746C. UL File QOQW2.E309290
- tesa® ACX^{plus} 7066 визнаний відповідно до UL Standard 879. UL File UYMR2.E479260
- Відповідає вимогам для отримання кредиту за LEED

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=7066>