

tesa® 4334

Інформація Про Продукт



Преміум-стрічка Washi для точних і рівних фарбувальних країв

Опис продукту

tesa® 4334 — це преміальна малярна стрічка Washi, яка забезпечує найкращі результати при маскуванні під час фарбування та досягає ідеально чітких і чистих країв фарби. Вона виготовлена з надтонкого японського паперу та покрита акриловим клеєм. Акриловий клей забезпечує чудове прилипання до різних поверхонь, таких як скло, алюміній, ПВХ та багато інших.

Стрічку для точного маскування можна використовувати на відкритому повітрі до восьми тижнів і в приміщенні до 6 місяців із легким і чистим видаленням без залишків. Крім того, tesa 4334® Precision Mask витримує подальший процес сушіння в печі при температурі до 150°C протягом 30 хвилин, тому ідеально підходить і для застосування у фарбувальних розпилювачах.

Особливості

- Гарантує чіткі, чисті та рівні фарбувальні лінії
- Ідеальна для маскування під 2 тони таких робіт
- Підходить для використання з водорозчинними та розчинниковими фарбами і лаками
- Зовнішнє маскування до 8 тижнів
- Внутрішнє маскування до 6 місяців
- Температурна стійкість до 120 °C протягом 1 години або 150 °C протягом 30 хв

Застосування

- Підходить для внутрішніх робіт з маскування (до шести місяців)
- Підходить для зовнішніх робіт з маскування (до восьми тижнів)
- Відмінне зчеплення на гладких та злегка текстурованих поверхнях
- tesa® 4334 ідеальна для високоякісних фарбувальних та лакувальних робіт
- Відмінна для фарбування з подальшим сушінням у печі при температурах до 120 °C протягом 1 години або 150 °C протягом 30 хв

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 | Японська папір | • Загальна товщина | 90 µm |
| • Тип адгезиву | акриловий | | |

tesa[®] 4334

Інформація Про Продукт

Властивості / Показники продуктивності

- | | | | |
|---------------------------|---------|---------------------------|--------|
| • Межа міцності на розрив | 30 N/cm | • Термостійкість (30 хв.) | 150 °C |
| • Легко видаляється | так | • УФ-стійкість | 8 |

Значення прихильності до

- | | |
|--------------------|----------|
| • Адгезія до сталі | 1.8 N/cm |
|--------------------|----------|

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=4334IND>