

tesa® Softprint 52062

Інформація Про Продукт



Стрічка для монтажу пластин із піни для флексографічного друку

Опис продукту

tesa® 52062 Softprint BigFoam LT — це двостороння піна стрічка товщиною 1500 мкм, спеціально розроблена для монтажу фотополімерних пластин при широкорулонному флексографічному друці на плівці та папері.

Завдяки середній жорсткості піни вона особливо підходить для високоякісного друку комбінованих робіт з півтонами та суцільними ділянками.

Особливості

- tesa® Softprint BigFoam LT має високу стисливість, тому забезпечує покращену якість друку та вищу швидкість друку.
- Унікальна конструкція tesa® Softprint BigFoam LT гарантує сталість якості друку навіть під час тривалих тиражів.
- Спеціальний клей з низькою липкістю з боку пластини забезпечує дуже легкий монтаж, просте позиціонування та демонтаж пластини та стрічки без залишків.
- Під час друку досягається дуже міцне зчеплення стрічки й пластини — відсутність підйому країв і зсувів пластини.
- Структурований поліпропіленовий лайнер запобігає утворенню повітряних кишень під час монтажу пластини.

Застосування

tesa® 52062 Softprint BigFoam LT — це двостороння піна стрічка категорії 1500 мкм (60 міл), спеціально розроблена для монтажу фотополімерних пластин у широкорулонному флексографічному друці на плівці та папері.

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 поліетилен | • Тип лайнера | поліпропілен |
| • Тип адгезиву | акрил підвищеної клейкості | | |

Властивості / Показники продуктивності

- | | | | |
|------------------|------|-------------|----------|
| • розряд товщини | 1500 | • Твердість | середній |
|------------------|------|-------------|----------|

tesa® Softprint 52062

Інформація Про Продукт

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=52062>