

tesa® 4156

Spezialklebeband für die Filmmontage, das auch in der Lithografie zur Positionierung, Versiegelung und zum Schutz von Filmen und lichtempfindlichen Platten vor Belichtung verwendet wird.



Produktbeschreibung:

tesa Printer's Friend® 4563 besteht aus einem speziell behandelten Gewebe, das mit einer Silikonkautschukbeschichtung versehen ist. Diese Oberfläche ist sehr widerstandsfähig gegen „klebrige“ Substanzen und bietet dennoch einen zuverlässigen „Anti-Rutsch“-Effekt auf glatten Untergründen. Die rutschfesten Eigenschaften werden durch die glatte Oberfläche maximiert.

- Das tesa® 4156 PVI Klebeband ist ein spezielles „lithografisches“ Klebeband, das zum Schutz von Filmen und Negativen entwickelt wurde. Das Band ist in „litho-rot“ (Farbe 57) erhältlich.
- Das tesa® 4156 PVI Klebeband zeichnet sich durch seine Licht- und Alterungsbeständigkeit aus und lässt sich leicht ablösen, ohne sich zu lösen oder zu reißen. Außerdem hinterlässt es nach dem Abziehen keine Kleberückstände.
- tesa® 4156 PVI Klebeband lässt sich leicht verarbeiten, da es flach klebt und sich an den Rändern nicht kräuselt.
- tesa® 4156 PVI Klebeband garantiert einen präzisen Oberflächenschutz und perfekt gleichmäßige Kanten.
- tesa® 4156 PVI Klebeband ist für das menschliche Auge deutlich sichtbar, auch über den Montagetisch hinaus. So sind bereits befestigte Teile mit bloßem Auge sichtbar und ermöglichen ein präzises Anbringen des Bandes. Dank seiner einzigartigen Eigenschaften eignet sich tesa® 4156 PVI auch zum Spleißen von Folien.

Einsatzgebiete:

- tesa® 4156 PV I ist ein Spezialklebeband für die Film- und Negativmontage.

Technische Informationen (Durchschnittswerte)

Die Werte in diesem Abschnitt sind nur als repräsentativ oder typisch anzusehen und sind für die Verwendung in Spezifikationen nicht geeignet.

Produktaufbau

Trägermaterial **Zellophan**

Dicke **60 µm**

Farbe **litho-rot**

Klebkraft auf

auf Stahl **4.1 N/cm**

