

tesa® 51010

Klebeband tesa 51010 aus unidirektional verstrecktem Polypropylen mit extrem hoher Reißfestigkeit zur Verstärkung von Verpackungen.



Produktbeschreibung:

Das tesa® High Load 51010 Klebeband ist eine Kombination aus einem unidirektional verstreckten Polypropylen-Träger und einem starken synthetischen Kautschukkleber.

Hauptanwendung:

- Verschließen von schweren Packgütern.
- Transportsicherung in der Weißen Industrie, der Automobilindustrie und der Möbelindustrie.

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 **MOPP**

Klebmasse **Synthesekautschuk**

Dicke **124 µm**

Eigenschaften

Reißdehnung **20 %**

Reißkraft **350 N/cm**

Klebkraft auf

auf Stahl **7 N/cm**

