

PRODUKTINFORMATION

tesa 62010 Chipkarten-Etikett

Versand von Kunststoffkarten

Produktbeschreibung/Anwendung

Das Chipkarten-Etikett *tesa* 62010 besteht aus einer doppelseitig klebenden Kunststoffolie. Der Kleber auf der einen Seite ist ein permanenter Acrylatkleber, der Kleber auf der anderen Seite ein sehr leicht ablösbarer Acrylatkleber. UV-Pigmente machen eine sensorische Erfassung möglich. Die Etiketten werden auf einem Controlled-Release-Träger geliefert.

Das Etikett wird maschinell oder manuell auf die Unterseite der Karte aufgespendet und anschließend auf dem Briefbogen befestigt. Es können bis zu 7000 Etiketten/Std. appliziert werden.

besondere Produkteigenschaften

- ◆ Leichte Ablösbarkeit ohne Kleberrückstände auf der Karte, keine Beschädigung der Karte
- ◆ Hohe Verarbeitungssicherheit
- ◆ Hohe Produktionsgeschwindigkeit
- ◆ Hohe Klebsicherheit
- ◆ *tesa* 62010 ist erhältlich in transparent + weiß

Technische Daten (*Mittelwerte*)

Obermaterial	
Träger:	PP-Folie
Dicke:	75 µm

Klebmasse	
Klebertyp (Kartenseite):	modifiz. Acrylatkleber
Klebertyp (Papierseite):	modifiz. Acrylatkleber
Min. Applizierungstemp.:	+10°C

Trennpapier	
Gewicht:	92 g/m ²
Dicke:	78 µm controlled-release

Sonstiges	
Lagerung:	Raumklima
Prod.-#:	62010
Standard-Maße:	17 x 38 mm

Lieferform	<i>tesa</i> 62010 ist lieferbar als Rollenware mit 4.000 Etiketten in o.a. Maßen in transparent oder weiß. Auf Kundenwunsch werden auch andere Maße und Etikettenanzahlen realisiert.
-------------------	--

Systemlösung Weiterverarbeitung	<i>tesa</i> 62010 kann maschinell und manuell verarbeitet werden. Entsprechende Hardware-Hersteller können von <i>tesa formtechnic</i> benannt werden.
--	--