



tesa® 6190 Kombitape

Produkt Informasjon

Dobbeltklebende lukketape med integrert rivefunksjon



Produktbeskrivelse

tesa® Combitape er en transparent, dobbeltklebende tape, som består av et bæremateriale av PET-film og en akrylkleber. tesa® Combitape leveres med fingerkant (uthengene dekkpapir) og integrert rivefunksjon.

tesa® Combitape er utviklet til bølgepappkartonger og har følgende egenskaper:

- Hurtig fjerning av dekkpapiret takket være fingerkant
- Høy initial klebeevne gir en sikker lukning
- Pålitelige klebeegenskaper, selv ved høye temperaturer
- Muliggjør lukke- og åpnefunksjon, hvor det er begrenset plass.

Bærekraftige Aspekter



Mer informasjon: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

Applikasjon

- Selvklebende postesker
- CD- og bokkartonger

Teknisk informasjon (gjennomsnittsverdier)

Verdiene i dette avsnittet skal bare anses som representative / gjennomsnittlig og skal ikke brukes til spesifikasjon.

Produktinnhold

• Bæremateriale	PET-film	• Farge	Transparent
• Klebetype	Modifisert akryl	• Linerfarge	Rød
• Type liner	MOPP	• Linertykkelse	80 µm
• Total tykkelse	205 µm	• Vekt (liner)	72 g/m ²

Egenskaper / ytelsesverdier

• Bruddforlengelse	30 %	• Klebeevne	good
• Bruddstyrke	130 N/cm	• Statisk strekkholdkraft ved 23°C	very good
• Aldringsbestandighet (UV)	good	• Statisk strekkholdkraft ved 40°C	very good
• Bestandig over for bløtgjørere	good	• Temperaturbestandighet, kort varighet	200 °C
• Fuktbestandighet	very good	• Temperaturbestandighet, lang varighet	100 °C
• Kjemikaliebestandig	good	• Temperature resistance min.	-40 °C

For oppdatert informasjon om dette produktet, vennligst besøk <http://l.tesa.com/?ip=06190>



tesa[®] 6190 Kombitape

Produkt Informasjon

Adhesjon til

• Klebeevne på ABS (Umiddelbart)	10.3 N/cm	• Klebeevne på PET (etter 14 dager)	9.5 N/cm
• Klebeevne på ABS (etter 14 dager)	12 N/cm	• Klebeevne på PP (Umiddelbart)	6.8 N/cm
• Klebeevne på Aluminium (umiddelbart)	9.2 N/cm	• Klebeevne på PP (etter 14 dager)	7.9 N/cm
• Klebeevne på Aluminium (etter 14 dager)	10.6 N/cm	• Klebeevne på PS (umiddelbart)	10.6 N/cm
• Klebeevne på PC (umiddelbart)	12.6 N/cm	• Klebeevne på PS (etter 14 dager)	12 N/cm
• Klebeevne på PC (etter 14 dager)	14 N/cm	• Klebeevne på PVC (umiddelbart)	8.7 N/cm
• Klebeevne på PE (umiddelbart)	5.8 N/cm	• Klebeevne på PVC (etter 14 dager)	13 N/cm
• Klebeevne på PE (etter 14 dager)	6.9 N/cm	• Klebeevne på Stål (umiddelbart)	11.5 N/cm
• Klebeevne på PET (umiddelbart)	9.2 N/cm	• Klebeevne på Stål (etter 14 dager)	11.8 N/cm

Ansvarsfraskrivelse

tesa produkter beviser sin gode kvalitet dag inn og dag ut under krevende forhold, og blir regelmessig underlagt strenge kontroller. All informasjon og alle anbefalinger blir gitt etter vår beste viten og på basis av vår praktiske erfaring. Dog kan tesa SE ikke gi noen garantier, uttrykkelig eller indirekte, inklusive, men ikke begrenset til, enhver indirekte garanti på salgbarhet eller egnethet til et bestemt formål. Derfor er brukeren selv ansvarlig for å teste, om tesa produktet er egnet til et bestemt formål, og egnet til brukers måte å anvende det på. Hvis du er i tvil, så står våres medarbeidere innen teknisk support til rådighet for å hjelpe deg.



For oppdatert informasjon om dette produktet, vennligst besøk <http://l.tesa.com/?ip=06190>