



tesa® 64014 Professional

Produkt Informasjon



tesa® 64014 - tilgjengelig som klar eller brun pakketape - enkel å håndtere, enestående klebestyrke, lukking av middels store kartonger.

Produktbeskrivelse

tesa® 64014 består av et PP-materiale med vannbasert akrylklebestoff.

Den spesielle kombinasjonen garanterer en dempet avrullingsstøy.

tesa® 64014 er meget alders- og lysresistent pga. det vannbaserte akrylklebestoffet. Produktet er klorfritt og kun basert på derivater fra mineraloljer. Derfor er det miljøvennlig å deponere produktet via varmebehandling.

Applikasjon

- Pakking, bunting og lukking
- Forsegling av lette og middels tunge kartonger

Teknisk informasjon (gjennomsnittsverdier)

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

Produktinnhold

- | | | | |
|-----------------|---------|------------------|-------|
| • Bæremateriale | PP-film | • Total tykkelse | 45 µm |
| • Klebetype | Akryl | | |

Egenskaper / ytelsesverdier

- | | | | |
|--------------------|---------|--------------------|----|
| • Bruddforlengelse | 140 % | • Manuel påsetting | Ja |
| • Bruddstyrke | 35 N/cm | | |

Adhesjon til

- | | |
|---------------------|----------|
| • Klebeevne på Stål | 2.4 N/cm |
|---------------------|----------|



tesa[®] 64014 Professional

Produkt Informasjon

Ytterligere informasjon

tesa[®] 64014 kan brukes med alle manuelle dispensere. For mer praktisk bruk anbefales det at dispenserens friksjon løsnes litt opp. Produktets PV1-versjon kan trykkes på. Tilgjengelige farger: hvit, havannabrun og transparent

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 brukerens 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=64014>