



# tesa<sup>®</sup> 60632

## Produkt Informasjon



Formbar 30 µm Aluminiumstape med dekkpapir

### Produktbeskrivelse

tesa<sup>®</sup> 60632 er en formbar aluminiumstape basert på 30 µm tykk staniol, en transparent akrylkleber samt et hvitt, enkeltklebende og silikonbelagt dekkpapir, som er 85 µm tykt. Aluminiumstapen har fremragende klebekraft og svært høy gripeevne. Den fleksible tapen er svært bestandig overfor kjemikalier, og den kan motstå miljømessige påvirkninger som vann, forskjellige temperaturer og UV-lys. Lys- og varmestråler reflekteres. Den reflekterende tapen har en samlet tykkelse på 60 µm og er dekket med et hvitt dekkpapir. tesa<sup>®</sup> 60632 er en folietape som primært benyttes i hvitevareindustrien samt til en rekke andre industrielle formål. Den fremragende kjemikalie- og aldersbestandigheten gjør tapen ideell til permanente uten- og innendørs anvendelser.

### Applikasjon

- Ideell tape til montering av spoler under produksjon av kjøleskap
- Til tetning og sammenføring av termisk isolering på byggeplasser
- Fremragende produkt til forsegling av rør – langtidsholdbart og anvendelig utendørs
- Velegnet tape til en rekke forskjellige oppgaver, herunder beskyttelse, reparasjon og lukking
- Ideell til permanente innen- og utendørs anvendelser
- Lett avtakelig dekkpapir

### Teknisk informasjon (gjennomsnittsverdier)

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

### Produktinnhold

• Bæremateriale	Aluminiumsfolie	• Linerfarge	Hvit
• Klebetype	Akryl	• Linertykkelse	85 µm
• Type liner	Papir	• Tapetykkelse	_NULL µm
• Total tykkelse	65 µm		

### Egenskaper / ytelsesverdier

• Bruddforlengelse	3 %	• Driftstemperatur opp til	160 °C
• Bruddstyrke	25 N/cm	• Hand tearability	very good
• Backing appearance (visual)	reflective	• Lett å fjerne	Nei
• Driftstemperatur fra	-40 °C	• Slippkraft for dekkpapir	0.3 N/cm

### Adhesjon til

• Adhesion to Backing	7 N/cm	• Klebeevne på PVC	5.5 N/cm
• Klebeevne på Glass (Umiddelbart)	8 N/cm	(umiddelbart)	
• Klebeevne på PE (umiddelbart)	4 N/cm	• Klebeevne på Stål	8 N/cm

For oppdatert informasjon om dette produktet, vennligst besøk <http://l.tesa.com/?ip=60632>



# tesa<sup>®</sup> 60632

## Produkt Informasjon

### 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=60632>