



tesa[®] 4651 Professional

Produkt Informasjon

Premium Akrylbelagt Lerretstape



Produktbeskrivelse

tesa[®] 4651 er en robust, akrylbelagt lerretstape av høy kvalitet. Den er basert på et bæremateriale av vevd rayon-lerret med en vevstetthet på 145 og en naturgummikleber. Lerretstapen er formbar og har en fremragende slitasjebestandighet, høy bruddstyrke og svært høy klebeevne på forskjellige og til og med ru overflater. Tapens høye gripeeve og korte herdetid sikrer hurtig påføring og pålitelig vedheftning umiddelbart etter at den er påført. Tapen kan rives av for hånd med presise og rette kanter på langs og tvers. tesa[®] 4651 sikrer usedvanlig høy bestandighet overfor slitasje og vann og kan motstå temperaturer opp til 130 °C i en kort periode, hvorefter den kan fjernes uten å etterlate rester. tesa[®] 4651 Sterk lerretstape kan brukes til en lang rekke anvendelser i forskjellige industrier. Svart og blå fås også med dekkpapir som jumborull (tesa[®] 4651 PV9).

Bærekraftige Aspekter

- 68 % biobasert innhold i totalproduktet unntatt liner (i vekt)



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

Applikasjon

- Maskering i forbindelse med sandblåsing, belegning, sprøytemaling osv.
- Bunting og forsterkning av gods som rør eller profiler
- Merking, fargekoding eller markering av ledninger, kabler osv.
- Permanent forsegling av rørskjøter, bokser og rør
- Fiksering og isolering av elektriske kabler

Teknisk informasjon (gjennomsnittsverdier)

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

Produktinnhold

• Bæremateriale	Akrylbelagt tekstil	• Total tykkelse	310 µm
• Klebetype	Naturgummi	• Linerfarge	Gul
• Type liner	Papir	• Linertykkelse	76 µm
• Total sustainable product excl. liners by weight (acc. EN 16785)	68 %		



tesa[®] 4651 Professional

Produkt Informasjon

Egenskaper / ytelsesverdier

• Bruddforlengelse	13 %	• Slitstyrkebestandighet	very good
• Bruddstyrke	100 N/cm	• Temperaturbestandighet	130 °C
• Kan skrives på	Ja	(avtagbarhet fra aluminium etter 30 minutters eksponering)	
• Rette avrivningskanter	very good	• Vevstetthet	145 threads/inch ²
• Rivbar for hånd	very good	• Water resistance	good

Adhesjon til

- Klebeevne på Stål 3.3 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 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=04651>