



tesa® 4089

Produkt Information



Universal Packtejp

Produktbeskrivning

tesa® 4089 har ett starkt och flexibelt 28 µm PP-bärarmaterial med naturgummihäftämne. De självhäftande egenskaperna är optimala vid temperaturer från -30 °C till 100 °C, vilket gör tejpens idealisk för användning inomhus. Naturgummitejpen tesa® 4089 är den optimala produkten för emballering och förslutning av kartonger. Tejpen har ett mycket bra grepp och uppnår snabbt maximal vidhäftningshållfasthet. Den har lätt avrullning och passar för handhållna eller industriella tejpdispensers. Bärarmaterialet av polypropen är lätt.

Egenskaper

- Its adhesive properties are optimal in moderate temperatures from -30°C to 100°C, making it ideal for indoor applications.
- The polypropylene backing is lightweight.
- It has a high tack and a short dwell time, is easy to unroll, and can be used conveniently with a hand-held dispenser or an industrial machine.

Ansökan

- Manuell och automatisk förslutning av lätta och medeltunga kartonger

uppnår snabb maximal vidhäftningshållfasthet

- på flera typer av ytor (trä, papper, folie ...)
- Naturgummihäftämne av premiumkvalitet
- Enastående vidhäftning på polära och ickepolära ytor

Teknisk information (medelvärden)

Värdena i detta avsnitt skall kunna betraktas som representativa / genomsnittliga och bör inte användas för specifikationer.

Produktinnehåll

- | | | | |
|-------------------|------------|------------------|-------|
| • Bärare material | PP-folie | • Total tjocklek | 46 µm |
| • Typ av häftämne | Naturgummi | | |

Egenskaper

- | | | | |
|---------------|---------|-----------------------|----|
| • Brottöjning | 145 % | • Automatisk | Ja |
| • Brottstyrka | 43 N/cm | • Manuell applikation | Ja |

Häftförmåga

- | | |
|------------------------|----------|
| • Häftförmåga mot stål | 2.2 N/cm |
|------------------------|----------|

För senaste nytt om denna produkt, klicka vänligen på länk <http://l.tesa.com/?ip=04089>



tesa[®] 4089

Produkt Information

Ansvarsfriskrivning

tesa[®] produkter bevisar dagligen sin kvalitet under krävande förhållanden och de utsätts regelbundet för stränga kontroller. All teknisk information och data som nämns ovan lämnas utifrån våra egna erfarenheter och på grundval av praktiska tester. De ska betraktas som medelvärden och lämpar sig inte för en specifikation. Därför kan tesa SE inte lämna några uttalade eller underförstådda garantier utan begränsning till någon underförstådd garanti för säljbarhet eller lämplighet för ett specifikt ändamål. Användaren bör därför övertyga sig om tesa[®] produkten är lämplig för det avsedda ändamålet. I tveksamma fall står våra applikationstekniker mycket gärna till tjänst med råd och anvisningar.



För senaste nytt om denna produkt, klicka vänligen på länk <http://l.tesa.com/?ip=04089>