



# tesa® 64283 EU PV11



## Produkt Information

Normalt tänjbar icke-färgande bandningstejp

## Produktbeskrivning

tesa® 64283 är en sträckt polypropylen buntningstejp med naturgummihäftämne.

tesa® 64283 är speciellt utformad tejp som är resistent mot fläckar och häftämnesrester.

## Egenskaper

- Solvent-free adhesive
- Higher adhesive coat for rough surfaces
- Low elongation
- Good workability
- Better adhesion on rough surfaces compared to PV10

## Ansökan

Förslutning, fasthållande och säkring inom hjälpmedel, kontorsutrustning och möbelindustrin.

## Teknisk information (medelvärden)

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

## Produktinnehåll

- |                   |             |                  |       |
|-------------------|-------------|------------------|-------|
| • Bärare material | MOPP        | • Total tjocklek | 85 µm |
| • Typ av häftämne | Syntetgummi | • Färg           | Blå   |

## Produktsortiment

- |                    |            |
|--------------------|------------|
| • Available colors | light blue |
|--------------------|------------|

## Egenskaper

- |               |          |                                 |    |
|---------------|----------|---------------------------------|----|
| • Brottöjning | 35 %     | • Avtagbar utan häftämnesrester | Ja |
| • Brottstyrka | 190 N/cm | • Ingen missfärgning            | Ja |

## Häftförmåga

- |                        |        |
|------------------------|--------|
| • Häftförmåga mot stål | 6 N/cm |
|------------------------|--------|

För senaste nytt om denna produkt, klicka vänligen på länk <http://l.tesa.com/?ip=64283>



# tesa<sup>®</sup> 64283 EU PV11

Produkt Information

## Ansvarsfriskrivning

tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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=64283>