



# tesa<sup>®</sup> 4432

## Produkt Information



Maskeringstejp av Papper med Slät Bärarmaterial för Sammanfogning, Sandblästring och Splitterfria Säkerhetsapplikationer t.ex. temporär lagning av glasrutor

### Produktbeskrivning

tesa<sup>®</sup> 4432 är en speciell, väldigt tålig maskeringstejp med ett platt bärarmaterial och ett starkt häftämne av naturgummi. tesa<sup>®</sup> 4432 är med sitt starka häftämne lämpligt för sammanfogningar och förstärkningar. Den slitstarka bäraren gör tejpens särskilt lämplig som mall vid sandblästring på glas, speglar och sten med en varaktighet på 6 sek/4 bar. tesa<sup>®</sup> 4432 kan också lamineras på baksidan av speglar och därmed användas som en hållbar säkerhetstejp som uppfyller kraven i DIN EN 12600. Maskeringstejpen av papper med sitt platta bärarmaterial ger enastående vidhäftningsegenskaper på en mängd olika underlag och är lätt att applicera. En särskild ytbehandling förhindrar att färgstänk rinner av tejpens. Dessutom är tejpens lätt att riva för hand och beständig mot temperaturer upp till 100 °C.

### Ansökan

- tesa<sup>®</sup> 4432 är en speciell, hållbar tejp som används för sammanfogning och förstärkning
- Tejpens är lämplig för sandblästring på glas, speglar och sten upp till 6 sek/4 bar
- tesa<sup>®</sup> 4432 är ytbehandlad, vilket gör att färgstänk inte rinner av. Dessutom är tejpens lätt att riva för hand och beständig mot temperaturer upp till 100 °C
- Maskeringstejpen kan användas som en hållbar säkerhetstejp som uppfyller kraven i DIN EN 12600

### Teknisk information (medelvärden)

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

### Produktinnehåll

- |                   |                                   |                  |        |
|-------------------|-----------------------------------|------------------|--------|
| • Bärare material | Papper (Slätt, vit silikoniserad) | • Total tjocklek | 330 µm |
| • Typ av häftämne | Naturgummi                        |                  |        |

### Egenskaper

- |                           |        |                    |         |
|---------------------------|--------|--------------------|---------|
| • Temperatur beständighet | 100 °C | • Brottstyrka      | 93 N/cm |
| • Brottöjning             | 6 %    | • Hand tearability | god     |

### Häftförmåga

- |                        |        |
|------------------------|--------|
| • Häftförmåga mot stål | 8 N/cm |
|------------------------|--------|



# tesa<sup>®</sup> 4432

## Produkt Information

### Ytterligare information

Den starka vidhäftningen kan användas för fixering av varpgarn i väverier och vid fixering av textil på provkartor, kan dessutom med fördel användas vid förstärkning, remmar och skarvar.

### 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=04432>