

# tesa® 60955

## Produkt Information



Flexibel halkskyddstejp för ojämna ytor

### Produktbeskrivning

tesa® 60955 är en halkskyddstejp med ett flexibelt bärmaterial, utformad för att fästa på durkplåtar och andra ojämna ytor där bra grepp och säker fot behövs. Den flexibla halkskyddstejpen är en enkelhäftande tejp med PET-liner i form av en flexibel, för hand rivbar halkskyddsbacksida med akryladhesiv. Baksidan består av en aluminiumfolie som är belagd med mineralkorn och har specifikt utvecklats för att följa kanter och fästa på ojämna ytor. Akryladhesivet ger mycket god vidhäftning mot de flesta ytor och har temperaturbeständighet upp till 120°C i 30 minuter.

tesa® 60955 är certifierad enligt DIN 51130 och finns i färgerna svart, gul och svart-gul. De starkt gula och svart-gula tejperna har hög synlighet för enkel identifiering i områden med säkerhetskrav och för varningsändamål – en perfekt lösning för att komplettera 5S-initiativ inom tillverkning.

### Egenskaper

- Baksida med bra halkskydd och utmärkt flexibilitet
- Anpassar sig perfekt runt kanter, hörn och fäster på ojämna ytor

\*Halksäkerhet R13 enligt DIN 51130

- Bra kemikalie- och väderbeständighet
- Säker vidhäftning mot de flesta ytor
- Temperaturbeständighet upp till 120°C i 30 minuter
- Starka gula och svart-gula färger ger hög synlighet för enkel identifiering
- Flygindustrigodkänd, Airbus-godkännande enligt AIMS/AIPS 10-08-004-01 och ABS 5092

### Tillämpningar

- tesa® 60955 rekommenderas för ojämna ytor där bra grepp och säker fot krävs, t.ex. durkplåtar, brandstegar, lastningsramper och plattformar
- Den flexibla halkskyddstejpen kan användas för att täcka plana ytor med t.ex. skruvhuvuden eller nitar
- Temperaturbeständighet upp till 120°C i 30 minuter
- tesa® 60955 är en perfekt lösning för att komplettera 5S-initiativ inom tillverkning

# tesa® 60955

## Produkt Information

### Teknisk information (medelvärden)

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

### Produktinnehåll

• Bärare material	Aluminum carrier coated with mineral particles	• Tjocklek liner	50 µm
• Typ av häftämne	Akrylat	• Tjocklek på tejp	700 µm
• Total tjocklek	750 µm		

### Egenskaper

• Brottöjning	12 %	• Lämplig för konvertering	Ja
• Brottstyrka	60 N/cm	• Rivbar för hand	god
• Kemikal beständighet	god		

### Värden för vidhäftning till

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

## 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 information om denna produkt, vänligen besök <http://l.tesa.com/?ip=60955>