



tesa® 75515 Black Line



Produkt Information

125 µm dubbelhäftande, klibbig transfertejp i akryl - beställningsnummer tesa® 75515

Produktbeskrivning

tesa® 4965 Transfer är en formbar, klibbig transfertejp i akryl med en tjocklek på 125 µm. Den är utrustad med vårt beprövade och välkända tesa® 4965-häftämne som är transparent, åldringsbeständigt och har en hög initial klibbighet. tesa® 4965 Transfer erbjuder därför ett mycket bra starkt grepp på ojämna ytor och är lämplig för ett brett spektrum av tillämpningar, såsom laminering av lätta, tunna material.

Flera produkter har detta unika och högpresterande tesa® 4965-häftämne och tillsammans utgör dessa produkter 4965-serien. Det här sortimentet av dubbelhäftande filmtejp hjälper till att enkelt välja den mest effektiva tejpens utifrån kundernas krav, produkter och processer. tesa® 4965 Transfer 125 µm kan beställas med beställningsnummer tesa® 75515. Utforska fördelarna med hela sortimentet av tesa® 4965 här: https://www.tesa.com/sv-se/industri/allmaenna-anvaendningsomraden/montering/serie-4965-sortiment.

Huvudegenskaper:

- Utmärkt följsamhet tack vare transfertejpens utformning
- Mycket god initial vidhäftning på en mängd olika underlag
- Mycket god temperatur- och fuktbeständighet
- Goda stansningsegenskaper

hållbara aspekter



För mer information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

Tillämpningar

tesa® 4965 Transfer är lämplig för monterings- och lamineringstillämpningar med flexibla material och lätta detaljer.

Exempel på tillämpningar är:

För senaste information om denna produkt, vänligen besök <http://l.tesa.com/?ip=75515>



tesa® 75515 Black Line

Produkt Information

Tillämpningar

- Montering av lätta detaljer och material
- Montering av skum, filt, tyg och textilier
- Laminering av isoleringsmaterial
- Montering av golvsystem
- Montering av membranbrytare
- Skarvning

Teknisk information (medelvärden)

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

Produktinnehåll

- | | | | |
|-------------------|---------------------------------------|------------------|---------------------|
| • Bärare material | Ingen | • Liner färg | brown/blue logo |
| • Typ av häftämne | modifierad akryl förstärkt med fibrer | • Tjocklek liner | 70 µm |
| • Typ av liner | Glassine | • Vikt (Liner) | 80 g/m ² |
| • Färg | Transparent | | |

Egenskaper

- | | | | |
|--------------------------------|------------|--|------------|
| • Ålders beständighet (UV) | god | • Statisk skjuvstyrka vid 40°C | mycket god |
| • Fuktbeständighet | mycket god | • Tack | god |
| • Kemikal beständighet | god | • Temperaturbeständighet kortvarig varaktighet | 200 °C |
| • Mjukgörarbeständig | god | • Temperaturbeständighet långvarig varaktighet | 100 °C |
| • Statisk skjuvstyrka vid 23°C | mycket god | • Temperature resistance min. | -40 °C |



tesa[®] 75515

Black Line

Produkt Information

Värden för vidhäftning till

- | | | | |
|---|-----------|--|----------|
| • Häftförmåga på ABS (omedelbart) | 11 N/cm | • Häftförmåga på PP (omedelbart) | 5 N/cm |
| • Häftförmåga på ABS (efter 14 dagar) | 13 N/cm | • Häftförmåga på PP (efter 14 dagar) | 6.5 N/cm |
| • Häftförmåga på Aluminium (linersida omedelbart) | 10 N/cm | • Häftförmåga på PS (omedelbart) | 12 N/cm |
| • Häftförmåga på Aluminium (Efter 14 dagar) | 11 N/cm | • Häftförmåga på PS (efter 14 dagar) | 13 N/cm |
| • Häftförmåga på PC (omedelbart) | 14 N/cm | • Häftförmåga på PVC (omedelbart) | 9 N/cm |
| • Häftförmåga på PC (efter 14 dagar) | 14.5 N/cm | • Häftförmåga på PVC (efter 14 dagar) | 15 N/cm |
| • Häftförmåga på PE (omedelbart) | 5 N/cm | • Häftförmåga på Stål (omedelbart) | 14 N/cm |
| • Häftförmåga på PE (efter 14 dagar) | 6 N/cm | • Häftförmåga på Stål (efter 14 dagar) | 12 N/cm |
| • Häftförmåga på PET (omedelbart) | 10 N/cm | • Häftförmåga på Stål (efter 3 dagar) | 14 N/cm |
| • Häftförmåga på PET (efter 14 dagar) | 10 N/cm | | |

Ytterligare information

Linervarianter:

- PV12: transparent PET-liner (75 µm; 105 g/m²)
- PV20: brun tesamärkt pappersliner (70 µm; 80 g/m²)



tesa[®] 75515 Black Line

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 information om denna produkt, vänligen besök <http://l.tesa.com/?ip=75515>