

geprüftequalität

UL-Produktzertifizierung tesa Industrie

| Produkt | Beschreibung | Träger | UL-Kategorie | UL-Nr. |
|------------------------------------|--|---------------------|---|---------|
| EINSEITIG | | | | |
| tesa® 4129 | Transparentes Folienklebeband | PET-Film | OANZ2 Insulating Tape – Component | E203787 |
| tesa® 50565 PV0 | Stabiles Aluminiumklebeband ohne Liner | Aluminium- folie | OANZ2 Insulating Tape – Component | E332429 |
| tesa® 50565 PV1 | Stabiles Aluminiumklebeband mit Liner | Aluminium- folie | OANZ2 Insulating Tape – Component | E332429 |
| tesa® 66320 | Ultradünnes, schwer entflammbares Isolierklebeband | Polyimid | OANZ2 Insulating Tape – Component | E203787 |
| tesa® 66330 | Schwer entflammbares Isolierklebeband | Polyimid | OANZ2 Insulating Tape – Component | E203787 |
| tesa® 66350 | Schwer entflammbares Isolierklebeband | Polyimid | OANZ2 Insulating Tape – Component | E203787 |
| tesa® 67320 | Mattschwarzes, ultradünnes, schwer entflammbares Isolierklebeband | Polyimid | OANZ2 Insulating Tape – Component | E203787 |
| tesa® 67330 | Mattschwarzes, schwer entflammbares Isolierklebeband | Polyimid | OANZ2 Insulating Tape – Component | E203787 |
| tesa® 67350 | Mattschwarzes, schwer entflammbares Isolierklebeband | Polyimid | OANZ2 Insulating Tape – Component | E203787 |
| tesa® 7100 | Schwarzes Folienklebeband | PET-Film | OANZ2 Insulating Tape – Component | E203787 |
| tesa® 7160 | Schwarzes Folienklebeband | PET-Film | OANZ2 Insulating Tape – Component | E203787 |
| tesa® 7250 | Tiefschwarzes Folienklebeband | PET-Film | OANZ2 Insulating Tape – Component | E203787 |
| tesa® 7530 | Mattschwarzes Folienklebeband | PET-Film | OANZ2 Insulating Tape – Component | E203787 |
| tesa® 7550 | Mattschwarzes Folienklebeband | PET-Film | OANZ2 Insulating Tape – Component | E203787 |
| DOPPELSEITIG – FOLIENTRÄGER | | | | |
| tesa® 4928 | Transparentes, doppelseitiges Klebeband | PET-Film | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| tesa® 4965 | Temperaturbeständiges, doppelseitiges Klebeband | PET-Film | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| tesa® 4967 | Transparentes, doppelseitiges Klebeband | PET-Film | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| tesa® 4972 | Dünnes, doppelseitiges Folienklebeband | PET-Film | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| tesa® 4980 | Transparentes, doppelseitiges Klebeband | PET-Film | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| tesa® 4982 | Doppelseitiges, starkes Klebeband zum Laminieren | PET-Film | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| tesa® 4983 | Transparentes, dünnes, doppelseitiges Klebeband | PET-Film | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| tesa® 51928 | Schwarzes, doppelseitiges Klebeband | PET-Film | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| tesa® 51965 | Schwarzes, doppelseitiges Klebeband mit temperaturbeständigem Klebesystem | PET-Film | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| tesa® 51967 | Schwarzes, doppelseitiges, extra starkes Klebeband | PET-Film | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| tesa® 51972 | Schwarzes, doppelseitiges, sehr dünnes Klebeband | PET-Film | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| tesa® 51980 | Schwarzes, doppelseitiges Lamination-Klebeband | PET-Film | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| tesa® 51982 | Schwarzes, doppelseitiges Klebeband | PET-Film | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| tesa® 51983 | Schwarzes, dünnes, doppelseitiges Folienklebeband | PET-Film | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| tesa® 61385 | Schwarzes, doppelseitiges Hochleistungsklebeband | PET-Film | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| tesa® 68542 | Transparentes, doppelseitiges Folienklebeband | PET-Film | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| tesa® 68552 | Transparentes, doppelseitiges, anschiessbares Folienklebeband | PET-Film | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |

geprüftequalität

UL-Produktzertifizierung tesa Industrie

| Produkt | Beschreibung | Träger | UL-Kategorie | UL-Nr. |
|--|--|---------------------|--|--------------------|
| DOPPELSEITIG – SCHAUMTRÄGER | | | | |
| tesa® 4957 | Doppelseitiges PE-Schaumstoffklebeband | PE-Schaum | QIHE2 Photovoltaic Polymeric Materials – Component | E334507 |
| tesa® 62508 | Doppelseitiges PE-Schaumstoffklebeband | PE-Schaum | QIHE2 Photovoltaic Polymeric Materials – Component | E334507 |
| tesa® 62510 | Doppelseitiges PE-Schaumstoffklebeband | PE-Schaum | QIHE2 Photovoltaic Polymeric Materials – Component | E334507 |
| tesa® 62512 | Doppelseitiges PE-Schaumstoffklebeband | PE-Schaum | QIHE2 Photovoltaic Polymeric Materials – Component | E334507 |
| tesa® 62852 | Doppelseitiges PE-Schaumstoffklebeband für permanente Verklebung | PE-Schaum | QIHE2 Photovoltaic Polymeric Materials – Component QQQW2 Polymeric Adhesive Systems, Electrical Equipment – Component | E334507 E309290 |
| tesa® 62854 | Doppelseitiges PE-Schaumstoffklebeband für permanente Verklebung | PE-Schaum | QIHE2 Photovoltaic Polymeric Materials – Component QQQW2 Polymeric Adhesive Systems, Electrical Equipment – Component | E334507 E309290 |
| tesa® 62904 | Doppelseitiges PE-Schaumstoffklebeband | PE-Schaum | QQQW2 Polymeric Adhesive Systems, Electrical Equipment – Component | E309290 |
| tesa® 62924 | Schwarzes, dünnes, doppelseitiges Schaumklebeband | PE-Schaum | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| tesa® 62932 | Doppelseitiges PE-Schaumstoffklebeband für konstruktive Verklebung | PE-Schaum | QIHE2 Photovoltaic Polymeric Materials – Component QQQW2 Polymeric Adhesive Systems, Electrical Equipment – Component | E334507 E309290 |
| tesa® 62934 | Doppelseitiges PE-Schaumstoffklebeband | PE-Schaum | QIHE2 Photovoltaic Polymeric Materials – Component QQQW2 Polymeric Adhesive Systems, Electrical Equipment – Component | E334507 E309290 |
| tesa® 62936 | Doppelseitiges PE-Schaumstoffklebeband | PE-Schaum | QIHE2 Photovoltaic Polymeric Materials – Component QQQW2 Polymeric Adhesive Systems, Electrical Equipment – Component | E334507 E309290 |
| tesa® 62945 | Schwarzes, dünnes, doppelseitiges Schaumklebeband verstärkt mit einer dünnen PET-Folie | PE-Schaum | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| DOPPELSEITIG – tesa® ACX^{plus} | | | | |
| tesa® ACX ^{plus} 7054 | tesa® ACX ^{plus} – Hohe Transparenz | Festes Acrylat | QQQW2 Polymeric Adhesive Systems, Electrical Equipment – Component UYMR2 Sign Accessories – Component | E309290 E479260 |
| tesa® ACX ^{plus} 7055 | tesa® ACX ^{plus} – Hohe Transparenz | Festes Acrylat | QQQW2 Polymeric Adhesive Systems, Electrical Equipment – Component UYMR2 Sign Accessories – Component | E309290 E479260 |
| tesa® ACX ^{plus} 7056 | tesa® ACX ^{plus} – Hohe Transparenz | Festes Acrylat | QQQW2 Polymeric Adhesive Systems, Electrical Equipment – Component UYMR2 Sign Accessories – Component | E309290 E479260 |
| tesa® ACX ^{plus} 7058 | tesa® ACX ^{plus} – Hohe Transparenz | Festes Acrylat | QQQW2 Polymeric Adhesive Systems, Electrical Equipment – Component UYMR2 Sign Accessories – Component | E309290 E479260 |
| tesa® ACX ^{plus} 7062 | tesa® ACX ^{plus} – Hohe Klebkraft | Geschäumtes Acrylat | QQQW2 Polymeric Adhesive Systems, Electrical Equipment – Component UYMR2 Sign Accessories – Component | E309290 E479260 |
| tesa® ACX ^{plus} 7063 | tesa® ACX ^{plus} – Hohe Klebkraft | Geschäumtes Acrylat | QQQW2 Polymeric Adhesive Systems, Electrical Equipment – Component UYMR2 Sign Accessories – Component | E309290 E479260 |
| tesa® ACX ^{plus} 7065 | tesa® ACX ^{plus} – Hohe Klebkraft | Geschäumtes Acrylat | QQQW2 Polymeric Adhesive Systems, Electrical Equipment – Component UYMR2 Sign Accessories – Component | E309290 E479260 |
| tesa® ACX ^{plus} 7066 | tesa® ACX ^{plus} – Hohe Klebkraft | Geschäumtes Acrylat | QQQW2 Polymeric Adhesive Systems, Electrical Equipment – Component UYMR2 Sign Accessories – Component | E309290 E479260 |
| tesa® ACX ^{plus} 7072 | tesa® ACX ^{plus} – Hohe Beständigkeit | Geschäumtes Acrylat | QQQW2 Polymeric Adhesive Systems, Electrical Equipment – Component UYMR2 Sign Accessories – Component | E309290 E479260 |
| tesa® ACX ^{plus} 7074 | tesa® ACX ^{plus} – Hohe Beständigkeit | Geschäumtes Acrylat | QQQW2 Polymeric Adhesive Systems, Electrical Equipment – Component UYMR2 Sign Accessories – Component | E309290 E479260 |
| tesa® ACX ^{plus} 7076 | tesa® ACX ^{plus} – Hohe Beständigkeit | Geschäumtes Acrylat | QQQW2 Polymeric Adhesive Systems, Electrical Equipment – Component UYMR2 Sign Accessories – Component | E309290 E479260 |
| tesa® ACX ^{plus} 7078 | tesa® ACX ^{plus} – Hohe Beständigkeit | Geschäumtes Acrylat | QQQW2 Polymeric Adhesive Systems, Electrical Equipment – Component UYMR2 Sign Accessories – Component | E309290 E479260 |
| tesa® ACX ^{plus} 70725 | tesa® ACX ^{plus} – Hohe Beständigkeit | Geschäumtes Acrylat | QQQW2 Polymeric Adhesive Systems, Electrical Equipment – Component UYMR2 Sign Accessories – Component | E309290 E479260 |
| tesa® ACX ^{plus} 70730 | tesa® ACX ^{plus} – Hohe Beständigkeit | Geschäumtes Acrylat | QQQW2 Polymeric Adhesive Systems, Electrical Equipment – Component UYMR2 Sign Accessories – Component | E309290 E479260 |
| tesa® ACX ^{plus} 70740 | tesa® ACX ^{plus} – Hohe Beständigkeit | Geschäumtes Acrylat | QQQW2 Polymeric Adhesive Systems, Electrical Equipment – Component UYMR2 Sign Accessories – Component | E309290 E479260 |

geprüftequalität

UL-Produktzertifizierung tesa Industrie

| Produkt | Beschreibung | Träger | UL-Kategorie | UL-Nr. |
|------------------------------------|---|--------------------|--|---------|
| DOPPELSEITIG – VLIESTRÄGER | | | | |
| tesa® 4940 | Transluzentes, doppelseitiges Vliesklebeband | Vlies | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH25809 |
| tesa® 51576 | Doppelseitiges Vliesklebeband | Vlies | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH25809 |
| tesa® 60260 | Graues, doppelseitiges, elektrisch leitfähiges Vliesklebeband | leitfähiges Vlies | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| tesa® 60262 | Graues, doppelseitiges, elektrisch leitfähiges Vliesklebeband | leitfähiges Vlies | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| tesa® 60975 | Transluzentes, doppelseitiges Vliesklebeband | Vlies | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH25809 |
| tesa® 60976 | Transluzentes, doppelseitiges Vliesklebeband | Vlies | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH25809 |
| tesa® 60980 | Transluzentes, doppelseitiges Vliesklebeband | Vlies | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH25809 |
| tesa® 64158 | Doppelseitiges Vliesklebeband | Vlies | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH25809 |
| tesa® 68616 | Transluzentes, doppelseitiges Vliesklebeband | Vlies | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| tesa® 68618 | Transluzentes, doppelseitiges Vliesklebeband | Vlies | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| tesa® 68644 | Transluzentes, doppelseitiges Vliesklebeband | Vlies | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| tesa® 68645 | Transluzentes, doppelseitiges Vliesklebeband | Vlies | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| tesa® 68646 | Transluzentes, doppelseitiges Vliesklebeband | Vlies | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH25809 |
| DOPPELSEITIG – GEWEBETRÄGER | | | | |
| tesa® 60251 | Graues, doppelseitiges, elektrisch leitfähiges Gewebeklebeband | leitfähiges Gewebe | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| DOPPELSEITIG – tesa® HAF | | | | |
| tesa® HAF 8471 | Doppelseitiges, reaktives HAF Montageband | ohne | QQQW2 Polymeric Adhesive Systems, Electrical Equipment – Component | E309290 |
| tesa® HAF 8472 | Doppelseitiges, reaktives HAF Montageband | ohne | QQQW2 Polymeric Adhesive Systems, Electrical Equipment – Component | E309290 |
| tesa® HAF 8474 | Doppelseitiges, reaktives HAF Montageband | ohne | QQQW2 Polymeric Adhesive Systems, Electrical Equipment – Component | E309290 |
| tesa® HAF 8475 | Doppelseitiges, reaktives HAF Montageband | ohne | QQQW2 Polymeric Adhesive Systems, Electrical Equipment – Component | E309290 |
| tesa® HAF 8478 | Doppelseitiges, reaktives HAF Montageband | ohne | QQQW2 Polymeric Adhesive Systems, Electrical Equipment – Component | E309290 |
| LASERFOLIE | | | | |
| tesa® 6910 | Selbstklebende Laserfolie – Beschriftung per Farbumschlag | Polyolefin | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| tesa® 6930 PV3 | Doppellagige, brüchige Laserfolie – Beschriftbar und selbstklebend | Acrylat | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| tesa® 6930 PV6 | Doppellagige, brüchige Laserfolie – Beschriftbar und selbstklebend | Acrylat | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| tesa® 6930 PV8 | Doppellagige, brüchige Laserfolie – Beschriftbar und selbstklebend | Acrylat | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| tesa® 6940 PV6 | Doppellagige, brüchige Laserfolie – High-Speed beschriftbar und selbstklebend | Acrylat | PGGU2 Marking and Labeling System Materials – Component | MH18055 |
| SPEZIALITÄTEN | | | | |
| tesa® 4600 Xtreme Conditions | Selbstverschweißendes Silikon-Reparaturband | Silikon | OANZ Insulating Tape | E332429 |



Unabhängiges weltweit operierendes Unternehmen von 1894 auf dem Gebiet der Sicherheitswissenschaft, Ausstellung von Zertifikaten, Prüfung der Materialien auf Qualität, Sicherheit und vorgegebene Standards.

tesa SE
 Telefon: +49 40 88899 3400
 www.tesa.de

