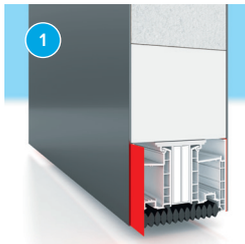


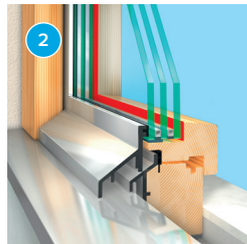
Schnell, sauber, sicher. Das vereinfacht so einiges.

tesa® Klebebandlösungen für die Türen- und Fensterindustrie



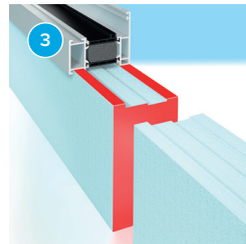
Türfüllungsverklebung mit tesa® ACX^{plus} 707x

- Hohe Temperatur- und UV-Beständigkeit
- Abdichtung gegen Schmutz und Feuchtigkeit
- Sofortige Verklebung ohne Aushärtung
- Leistungsfähigkeit in Differenzklimaprüfungen nachgewiesen
- Erhöhter Einbruchschutz (RC2- und RC3-Zertifizierung möglich)



Trockenverglasung mit tesa® ACX^{plus} 707x

- Vereinfachte Profilgeometrie
- Einsparungen bei Rahmenmaterialien
- Verbesserter Einbruchschutz (RC2-Zertifizierung möglich)



Verklebung von Unterbaudämmprofil mit tesa® 4965 und 62932

- Gute Klebkraft auf Kunststoff, Metall und Holz
- tesa® 4965 Original Next Gen:**
- Optimal für starke Beanspruchung
 - PCR PET Träger und biomassenbilanzierter Acrylatklebstoff
- tesa® 62932:**
- Effizienter Ausgleich von Spalttoleranzen und unebenen Oberflächen
 - Sehr gute Feuchtigkeitsbeständigkeit



Profilabdichtung mit tesa® 60077

- Flexibles Dichtungsband auf PE-Basis
- Feuchtigkeits- und luftdichte Versiegelung (gem. DIN 4108-11)
- Extrem hohe und dauerhafte Klebkraft
- Einfache und zeitsparende Verarbeitung

Klebebänder

Produktfamilie	Produkt	Gesamtdicke [µm]	Trägermaterial	Klebmasse	Farbe	Endklebkraft auf Stahl [N/cm]
tesa® ACX ^{plus} 707x	tesa® ACX ^{plus} 7072	500	Geschäumter Acrylatkern	Reinacrylat	Schwarz	27
	tesa® ACX ^{plus} 7074	1.000				30
	tesa® ACX ^{plus} 7076	1.500				32
	tesa® ACX ^{plus} 7078	2.000				37
	tesa® ACX ^{plus} 70730	2.900				38
	tesa® ACX ^{plus} 70740	3.900				38
	tesa® 4965 Original Next Gen	205	PET	Modifiziertes Acrylat	Transparent	11,8
	tesa® 62932	500	PE-Schaum	Modifiziertes Acrylat	Schwarz/weiß	17
	tesa® 60077	290	PE-Film	Acrylat	Grün	14

Haftvermittler und Anwendungswerkzeuge

Produktfamilie	Produkt	Beschreibung
Haftvermittler	tesa® 60150	Universalhaftvermittler: Erhöht die Klebkraft auf vielen Materialien.
	tesa® 60151	Haftvermittler für Glas: Verstärkt die Langzeit-Klebkraft auf Glas.
	tesa® 60153	Haftvermittler für schnelle Aushärtung: Höhere Sofortklebkraft und stärkere Klebkraft auf vielen Materialien.
Applikationswerkzeug	tesa® 6040 PV21	Applikationswerkzeug für Profilverklebungen.



tesa® ACX^{plus} 7074 – ift-Leistungsnachweis
Differenzklimaprüfung mit Eingangstür

- Prüfbericht Nr. 14-002596-PR04

tesa® ACX^{plus} 7078 – ift-Leistungsnachweis
Klebeverbindung gemäß ift-Richtlinie VE-08/1, Teil 1

- Prüfbericht Nr. 10-000666-PB01



tesa SE
Telefon: +49 40 88899 3400
tesa.de/industrie

Die Qualität der tesa® Produkte wird kontinuierlich auf höchstem Niveau geprüft und ist deshalb einer strengen Kontrolle unterworfen. Alle oben stehenden technischen Informationen und Daten werden von uns nach bestem und auf praktischer Erfahrung beruhendem Wissen erteilt. Sie stellen Durchschnittswerte dar und sind nicht für eine Spezifikation geeignet. Daher kann die tesa SE weder ausdrücklich noch konkludent eine Gewährleistung geben, dies gilt insbesondere auch für die Marktgängigkeit und die Eignung für einen bestimmten Zweck. Der Benutzer selbst ist für die Entscheidung verantwortlich, ob ein tesa® Produkt für einen bestimmten Zweck und für die Anwendungsart des Benutzers geeignet ist. Falls Sie dabei Hilfe brauchen sollten, steht Ihnen unser technisches Personal mit einer entsprechenden Beratung gern zur Verfügung.