

tesa® Professional 60953 Anti-Rutschband fluoriszierend



Produkt Information

Technische Informationen (Durchschnittswerte)

Die Werte in diesem Abschnitt sind nur als repräsentativ oder typisch anzusehen und sind für die Verwendung in Spezifikationen nicht geeignet.

Produktaufbau

• Trägermaterial	PVC film coated with mineral particles	• Dicke der Abdeckung	180 µm
• Klebmasse	Acrylat	• Dicke des Klebebandes	720 µm
• Dicke	900 µm		

Eigenschaften / Leistungswerte

• Reißdehnung	25 %	• Feuchtigkeitsbeständigkeit	gut
• Reißkraft	30 N/cm	• Fluoreszierend	ja
• Abriebfestigkeit	sehr gut	• Fogging	niedrig
• Alterungsbeständigkeit (UV)	gut	• Handreißbarkeit	gut
• Beschriftbarkeit	nein	• Stanzbarkeit	ja
• Chemikalienbeständigkeit	gut	• Temperaturbeständigkeit	50 °C
• Einfach zu entfernen	nein	• Wasserbeständig	kurzfristig gut

Klebkraft

• auf Stahl	5,8 N/cm
-------------	----------

Haftungsausschluss

Die Qualität der tesa® Produkte wird kontinuierlich auf höchstem Niveau geprüft und ist deshalb strengen Kontrollen unterworfen. Alle obenstehenden 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.

