

# tesa® Anti-Rutsch 60950 DIN 51130

Anti-Rutsch Klebeband

## PRODUKTINFORMATION

### Produktbeschreibung

tesa® Anti-Rutsch-Klebebänder bestehen aus einem mit Aluminiumoxyd beschichteten PVC-Träger.

- Sehr starke Klebkraft auf vielen Untergründen
- Geeignet für Innen- und Außenanwendungen
- Salzwasserbeständig.
- Dauerhafter Anti-Rutsch-Effekt bis zu 2 Jahre bei normaler Beanspruchung.

Farbe: schwarz.

### Hauptanwendungen

Arbeits- und Verkehrsbereiche müssen so beschaffen sein, dass sie ein sicheres Arbeiten ermöglichen. tesa® Anti-Rutsch-Klebebänder garantieren Trittsicherheit, wo Rutschgefahr besteht und Treppen oder Stufen kenntlich gemacht werden müssen.

Einsatz z.B. auf Fabrikböden, in Fahrzeuge oder auf öffentlichen und privaten Baustellen.

(DIN 51130)

### Technische Daten

■ Trägermaterial	PVC film	■ Klebkraft auf Stahl	10 N/cm
■ Klebmasse	Acrylat	■ Reißdehnung	200 %
■ Dicke	810 µm		

### Eigenschaften

■ Handeinreißbarkeit	+	■ Einfach zu entfernen	ja
■ Chemikalienbeständigkeit	+	■ Salzwasserbeständigkeit	+
■ Stanzbarkeit	ja		

Bewertung innerhalb des relevanten tesa® Sortiments: ++ sehr gut, + gut, o mittel, - niedrig

#### tesa SE

Postfach 57 02 62  
D-22771 Hamburg  
Deutschland  
Tel: 040-4909 3400  
Fax: 0180-234 3520

tesa SE

Ein Beliersdorf Unternehmen [www.tesa.de](http://www.tesa.de)

#### tesa GmbH

Laxenburger Str. 151  
A-1100 Wien  
Österreich  
Tel: 01-614 00 295  
Fax: 01-614 00 363

[www.tesa.at](http://www.tesa.at)

#### tesa Bandfix AG

Industriestrasse 19  
CH-8962 Bergdietikon  
Schweiz  
Tel: 01-744 31 11  
Fax: 01-744 32 22

[www.tesa.ch](http://www.tesa.ch)

Die Qualität der tesa® Produkte wird kontinuierlich auf höchstem Niveau geprüft und ist deshalb einer strengen Kontrolle unterworfen. Alle Informationen und Empfehlungen werden von uns nach bestem und auf praktischer Erfahrung beruhendem Wissen erteilt. Dennoch übernimmt die tesa SE weder ausdrücklich noch konkludent die Gewährleistung für die Richtigkeit der Aussagen, insbesondere auch was die Marktängigkeit und die Eignung für einen bestimmten Zweck anbelangt. Folglich ist der Benutzer selbst 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.

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [tesa](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[62934-00007-00](#) [51408-00007-00](#) [TESA 4287 50MM](#) [04970-00147-00](#) [51408-00009-00](#) [64621-00001-00](#) [53988-00111-00](#) [07063-00011-24](#)  
[60760-00096-01](#) [04330-00018-00](#) [51006-00032-00](#) [07063-00009-24](#) [04330-00013-00](#) [64958-00002-00](#) [TESA 4848 CLR 125MM](#) [4263](#)  
[04952-00532-00](#) [4591 25MM](#) [04952-00534-00](#) [04965-00180-00](#) [64621-00006-00](#) [55225-00000-02](#) [04328-00008-00](#) [04952-00533-00](#) [04970-](#)  
[00154-00](#) [60760-00094-01](#) [4965](#) [60650-00002-00](#) [04957-00016-00](#) [04957-00062-15](#) [04957-00017-00](#) [60951-00000-00](#) [4952](#) [04970-00152-](#)  
[00](#) [60670-00002-00](#) [04952-00531-00](#) [04957-00009-00](#) [60630-00000-00](#) [4024](#) [04613-00037-00](#) [04970-00153-00](#) [51025-00022-10](#) [60630-](#)  
[00002-00](#) [04970-00151-00](#) [60760-00095-01](#) [53988-00109-00](#) [53988-00064-00](#) [53988-00094-00](#) [60670-00000-00](#) [04970-00149-00](#)