

# tesa® Anti-Rutsch 60953 DIN 51130/ DIN 67510

Anti-Rutsch Klebeband, phosphorisierend

## 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: Phosphorisierend. Für Sicherheit und Warnung in dunklen oder schlecht beleuchteten Bereichen.

### 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/DIN 67510).

### Technische Daten

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

### Eigenschaften

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

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

Für aktuelle Information zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?ip=60953>

Seite 1 von 1 / Stand: 19.11.2015