



# Nova Antiskid Tape

SCHWARZER, SELBSTKLEBENDER ANTIRUTSCHFILM

- ✓ Halbvulkanisierte Qualitätskautschuks auf PVC-Film mit Acrylatkleber.
- ✓ Sehr wirksame Antirutschstruktur.
- ✓ Nimmt keine Feuchtigkeit und kein Wasser auf.
- ✓ UV- und alterungsbeständig.
- ✓ Widersteht Temperaturen bis +160° C.
- ✓ Vielseitig einsetzbar, für innen und außen.

## Technische Informationen

- Oberschicht: halbvulkanisierter Kautschuk
- Klebeschicht: Acrylatkleber.
- Zwischenschicht: PVC-Film
- Farbe: schwarz.
- Druckempfindlichkeit: härtet durch Andrücken.
- Temp.beständigkeit: widersteht Temperaturen von -30° C bis + 160° C.
- UV-Beständigkeit: OK.
- Alterungsbeständigkeit: OK.
- Dicke: 1,8 mm.
- Flüssigkeitsdichtigkeit: ausgezeichnet.
- Härte: Shore A 85 - 95.
- Haftung auf BA-Stahl: 32,5 N/25 mm Bei Oberflächen wie PE, PP, Silikon und Bitumen vorher die Haftung testen.
- Haltbarkeit: 24 Monate, trocken, kühl und frostgeschützt.

## Verpackung

Nova Antiskid Tape - Rolle 10cm / 106cm

566110000

## Produkt

### Eigenschaften

Nova Antiskid Tape ist ein halbvulkanisierter Qualitätskautschuk auf PVC-Film, der mit einem Acrylatkleber versehen ist. Nova Antiskid Tape hat eine gute Temperaturbeständigkeit, sowohl bei negativen als auch bei positiven Temperaturschwankungen. Nova Antiskid Tape nimmt keine Feuchtigkeit und kein Wasser auf.

### Anwendungen

- Als Antirutschstreifen auf Treppen von Kellern, Notausgängen, Schwimmbädern, Schmiergruben,...
- Bei Einstiegen von LKW.
- Als Schutzpuffer an Wänden und Türen.
- Als Antirutschstreifen unter Werkzeugkofferböden.
- Als sichere Lauffläche auf z. B. Erdbaumaschinen.

## Verwendung