

tesaband® 4863

Gewebeband mit rückseitiger Silikonkautschuk-Beschichtung für optimale Stop-Effekte

PRODUKTINFORMATION

Produktbeschreibung

tesaband® 4863 besteht aus einem speziell behandelten Zellwollgewebe, das rückseitig genoppt ist und mit einer Silikonkautschukbeschichtung versehen ist.

Diese Oberfläche erhöht den Anti-Ablagerungs-Effekt gegen klebrige Materialien.

Hauptanwendungen

- Umwickeln von Walzen und Umlenkrollen, um Ablagerungen z.B. von Beschichtungsmaterialien zu verhindern.
- Abkleben von Standflächen als rutschfeste Unterlage.
- Ausbau der Walzen beim Beschichtungswechsel teilweise überflüssig.

Technische Daten

■ Trägermaterial	Gewebe	■ Art der Abdeckung	PP
■ Dicke	620 µm	■ Dicke der Abdeckung	80 µm
■ Klebmasse	Naturkautschuk	■ Oberflächenbeschaffenheit	genoppt
■ Klebkraft auf Stahl	3,5 N/cm		

Für aktuelle Information zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?ip=04863>

Seite 1 von 1 / Stand: 05.09.2014

tesa tape Schweiz AG

Industriestrasse 19
CH-8962 Bergdietikon
Schweiz
Tel: 044-744 34 44
Fax: 044-744 32 22
www.tesa.ch

tesa SE
Ein Belersdorf Unternehmen

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 Marktgängigkeit 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.