

tesakrepp® 4318 PV2

Hochwertiges Papierabdeckband für Lackierarbeiten mit anschließender Trocknung bis 160°C

PRODUKTINFORMATION

Produktbeschreibung

tesakrepp® 4318 PV 2 ist ein schwach gekrepptes, flexibles Papierabdeckband, Lack und selbst kritische Füllersysteme haften auf der Rückseite ohne abzublättern.

Das Produkt ist nassschliffest und lässt sich nach der Trocknung leicht entfernen - auch in kaltem Zustand.

Hauptanwendungen

- Abdecken bei anspruchsvollen Industrieanwendungen mit anschließender Trocknung bis 160°C.

Technische Daten

■ Trägermaterial	leicht gekrepptes Papier	■ Reißdehnung	12 %
■ Dicke	170 µm	■ Reißkraft	47 N/cm
■ Klebmasse	Naturkautschuk	■ Temperaturbeständigkeit	160 °C
■ Klebkraft auf Stahl	4 N/cm		

Eigenschaften

■ Handeinreißbarkeit	++	■ Scharfe Farbkanten	+
■ Einfach zu entfernen	ja	■ Anschmiegsamkeit	+
■ Farbhafung	++		

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

Weitere Informationen

tesa® 4318 PV2 kann auf Gummi, Glass und Lack gleichermaßen gut verwendet werden.

Für aktuelle Information zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?ip=04318>

Seite 1 von 1 / Stand: 14.01.2015

tesa SE

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

tesa SE
Ein Beiersdorf Unternehmen

tesa GmbH

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

tesa tape Schweiz AG

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