

tesakrepp® 4432

Spezialabdeckband für Sandstrahlarbeiten

PRODUKTINFORMATION

Produktbeschreibung

tesakrepp® 4432 ist ein Spezialabdeckband mit einem zähen, widerstandsfähigen und stabilisierten Papierträger und stark klebender Masse.

Hauptanwendungen

- Schablonenmaterial beim Sandstrahlen auf Glas und Stein für mittlere Strahlzeiten (6 Sek./4 bar).

Technische Daten

| | | | |
|-----------------------|----------------------|---------------------------|---------|
| ■ Trägermaterial | glatter Papierträger | ■ Reißdehnung | 6 % |
| ■ Dicke | 330 µm | ■ Reißkraft | 93 N/cm |
| ■ Klebmasse | Naturkautschuk | ■ Temperaturbeständigkeit | 100 °C |
| ■ Klebkraft auf Stahl | 8 N/cm | | |

Eigenschaften

| | | | |
|-----------------------------------|---|----------------------|----|
| ■ Handeinreißbarkeit | + | ■ Farbhaftung | ++ |
| ■ Plotterfähigkeit | + | ■ Scharfe Farbkanten | + |
| ■ Für Sandstrahlarbeiten geeignet | + | ■ Anschmiegsamkeit | o |

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=04432>

Seite 1 von 1 / Stand: 23.02.2015

tesa SE

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

tesa tape Schweiz AG

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