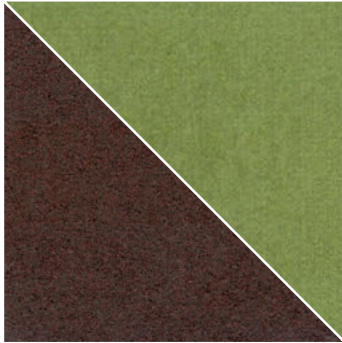


KV707T



VSM SCHLEIFVLIES (AO)

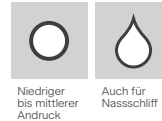


Kornart	Aluminiumoxid
Bindung	Vollkunstharz
Farbe	Grob = braun Mittel = rot Sehr fein = blau
Trägermaterial	T-Polyester
Flexibilität	Semi-robust
Produktionsbreite	1.000 mm

Werkstoffe



Merkmale



Surface Conditioning Material zum Entgraten, Entrosten, Reinigen, Entfernen von Schleifriefen und Altlacken. Der semi-robuste Träger ermöglicht eine gute Anpassung an die Werkstückkontur und den Einsatz von Kühlschmierstoffen. Ebenfalls ideal zum abschließenden Veredeln von Oberflächen.

Feinheitsgrade:¹⁾



Vorteile

- > Sehr lange Standzeit
- > Gleichbleibendes Schliffbild
- > Gute Anpassungsfähigkeit
- > Kein Zusetzen

VSM · Vereinigte Schmirgel- und Maschinen-Fabriken AG
Siegmundstraße 17 · 30165 Hannover · Germany
T +49 511 3526 478 · F +49 511 3521 315
vertrieb@vsmabrasives.com · www.vsmabrasives.com



¹⁾ Weitere Körnungen auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten.