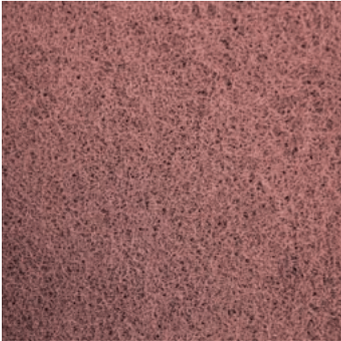


# KV701

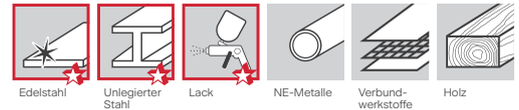


## VSM SCHLEIFVLIES (AO)



<b>Kornart</b>	Aluminiumoxid
<b>Bindung</b>	Vollkunstharz
<b>Farbe</b>	Rot-braun
<b>Trägermaterial</b>	Polyamidfaser
<b>Produktionsbreite</b>	1.500 mm

### Werkstoffe



### Merkmale



Niedriger bis mittlerer Andruck

Clean & Finish Produkt mit mittlerem Körnungsbereich (100, 180, 280) für den Einsatz auf Exzenter- und Schwingschleifern. Das beidseitig verwendbare Vlies überzeugt insbesondere durch seine lange Standzeit – auch bei der Bearbeitung von Turbinenschaufeln. Das offene Faservlies lässt sich zudem zur Herstellung von Schleifwerkzeugen wie Schleifräder, -walzen oder -scheiben einsetzen.

### Feinheitsgrade:<sup>1)</sup>



## Vorteile

- > Sehr lange Standzeit
- > Gleichbleibendes Schliffbild
- > Gute Anpassungsfähigkeit
- > Kaum Zusetzneigung
- > Wasserfest
- > Geeignet zur Herstellung von Schleifwerkzeugen (Schleifräder, Schleifwalzen, Klettscheiben)

**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](http://www.vsmabrasives.com)



<sup>1)</sup> Weitere Körnungen auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten.