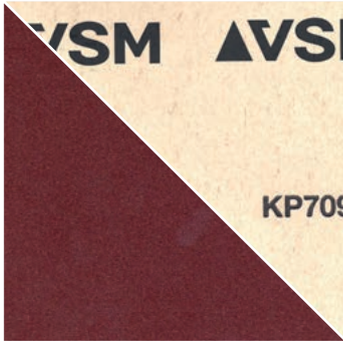


KP709

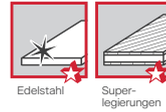


VSM ALUMINIUMOXID

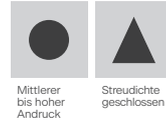


Kornart	Aluminiumoxid
Bindung	Vollkunstharz
Farbe	Rot-braun
Trägermaterial	F-Papier
Produktionsbreite	1.540 mm (P36 - 40) 1.450 mm (P60 - 320)

Werkstoffe



Merkmale



KP709 ist ideal für Langbandanwendungen mit hohem Anpressdruck im feinen Körnungsbereich bis P320 geeignet. Der Träger aus schwerem F-Papier ist dehnungsarm und überzeugt durch eine gute Planlage.

Körnungen:¹⁾



Vorteile

- > Lange Standzeit
- > Leistungsstark
- > Gute Planlage
- > Sehr hohe Festigkeit
- > Kühler Schliff

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⁾ P = Kategorisierung nach FEPA-Standard. Weitere Körnungen auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten.