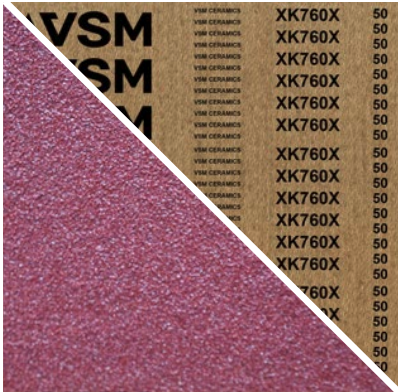
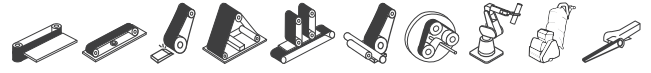


# XK760X



## VSM CERAMICS



<b>Kornart</b>	Keramik
<b>Bindung</b>	Vollkunstharz
<b>Farbe</b>	Rot-violett
<b>Trägermaterial</b>	X-Polyester
<b>Flexibilität</b>	Robust
<b>Produktionsbreite</b>	1.480 mm

### Werkstoffe



Unlegierter Stahl



Edelstahl



Holz

### Merkmale



Mittlerer Andruck



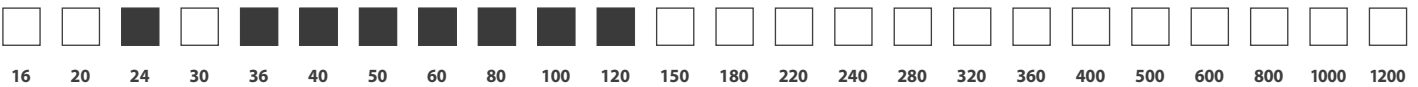
Streudichte halboffen



Auch für Nassschliff

Selbstschärfendes Keramik Korn-Schleifband als Allrounder für unlegierten Stahl, zum Beispiel beim Entzundern von Brammen oder dem Flachschiiff von Stahlplatten. Auch für den Nassschliff geeignet, da öl- und wasserfest.

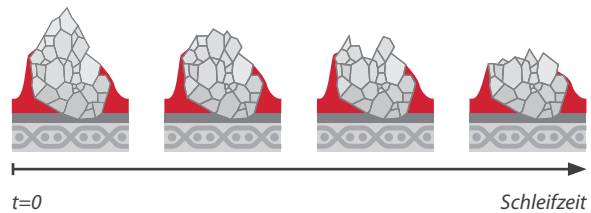
### Körnungen:<sup>1)</sup>



## Vorteile

- > Selbstschärfungseffekt führt zu einer sehr hohen Abtragsleistung dank stetig neuentstehender scharfer Kornspitzen
- > Hohe Verschleißfestigkeit
- > Optimiertes Preis-Leistungs-Verhältnis

## Kornabbauverhalten



Aufgrund der mikrokristallinen Kornstruktur der **VSM CERAMICS** Serien baut sich das Keramik Korn beim Schleifprozess definiert ab und erzeugt dadurch immer wieder neue, scharfe Schneidkanten.

## 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.