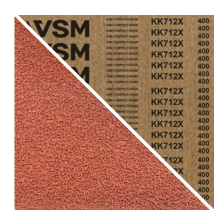


# **KK712X**



Made in Germany

## **VSM COMPACTGRAIN**

**Produktionsbreite** 



1.480 mm (P80) 1.090 mm (P120-600)

#### Werkstoffe







Merkmale





Auch für Nassschliff

KK712X eignet sich besonders für Flachschliffanwendungen und Schleifoperationen mit mittlerem Anpressdruck. Das Langzeitschleifmittel überzeugt mit kurzer Einschleifzeit und kontinuierlicher Selbstschärfung bei geringerem Werkzeugverbrauch und somit weniger Werkzeugwechseln.

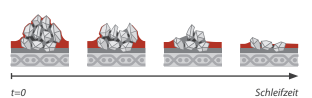
#### Körnungen:1)

								Р		P		P		Р		Р		Р		Р			
16	20	24	30	36	40	50	60	80	100	120	150	180	220	240	280	320	360	400	500	600	800	1000	1200

### Vorteile

- Langzeitschleifmittel mit kontinuierlichem Selbstschärfungseffekt erzielt sehr lange Standzeiten
- > Reduzierung der Schleifkosten durch geringeren Werkzeugverbrauch und weniger Werkzeugwechsel
- Für gleichmäßige Werkstückoberflächen und Rautiefen bei konstanten Abtrag

## Kornabbauverhalten



**VSM COMPACTGRAIN** Serien bestehen aus Granulaten, die zahlreiche Schleifkörner beinhalten. Verbrauchte Schleifkörner werden durch die Schleifkräfte herausgebrochen und legen unverbrauchte scharfe Kornspitzen frei.

## VSM · Vereinigte Schmirgelund Maschinen-Fabriken AG

Siegmundstraße 17 · 30165 Hannover · Germany T +49 511 3526 478 · F +49 511 3521 315 vertrieb@vsmabrasives.com · www.vsmabrasives.com











