

PRODUKTINFORMATION STRAHLMITTEL

SILICIUMCARBID DUNKEL / GRÜN

Für Reinigungsaufgaben an gehärteten Oberflächen,
zum Schleifen, Läppen und Raustrahlen.



STANDARD-KORNGRÖSSEN FEPA-Korngrößen bis F 1200 // 2 – 4 mm, 3 – 5 mm, Sonderkörnungen möglich

FEPA Nr.	in my	FEPA Nr.	in my
10	1680 - 2380	54	250 - 354
12	1410 - 2000	60	210 - 297
14	1190 - 1680	70	177 - 250
16	1000 - 1410	80	149 - 210
20	841 - 1190	90	125 - 177
24	595 - 841	100	105 - 149
30	500 - 707	120	88 - 125
36	420 - 595	150	63 - 105
40	354 - 500	180	53 - 88
46	297 - 420	220	44 - 74

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG

dunkel		grün	
SiC	98,60%	SiC	98,80%
C frei	0,15%	C frei	0,15%
Si	0,15%	Si	0,10%
SiO ₂	0,25%	SiO ₂	0,10%
Fe ₂ O ₃	0,05%	Fe ₂ O ₃	0,05%

PRODUKT-EIGENSCHAFTEN

Härte	Mohs ca. 9 - 10
Spez. Gewicht	ca. 3,20 g/cm ³
Schüttgewicht	ca. 1,30 kg/l