



**ESK - Siliciumcarbid Produkt Information**

Anwendung	Produkt (Datenblätter auf Anfrage)	
SiC für keramisch gebundene Schleifkörper und zum Spanen mit losem Korn nach - FEPA 42-D-1984 R 1993 - ISO 8486	SiC grün/grün I SiC grün SiC dunkel SiC dunkel SiC dunkel	Makrokörnungen F 8 - F 220 Mikrokörnungen F 230 - F 1200 Makrokörnungen F 8 - F 220 Mikrokörnungen F 230 - F 1200 KAN-E Makrokörnungen F 8 - F 220
SiC für kunstharz-, gummi-, magnesitgebundene Schleifkörper und zum Spanen mit losem Korn nach - FEPA 42-D-1984 R 1993 - ISO 8486	SiC dunkel SiC grün SiC dunkel	KAN-E Makrokörnungen F 8 - F 220 Makro-/Mikrokörnungen F 8 - F 1200 Makro-/Mikrokörnungen F 8 - F 1200
SiC für Schleifmittel auf Unterlagen nach - FEPA 43-D-1984 R 1993 - ISO 6344	SiC dunkel SiC schwarz	Makro-/Mikrokörnungen P 12 - P 2500 Makro-/Mikrokörnungen P 12 - P 1200
SiC für Drahtsägen	SiC 500 S dunkel, SiC 600 S dunkel etc.	
Bremsbeläge	SiC dunkel Plakor Silcar	Mikrokörnungen F 230 - F 1200 Standard-Fraktionen Standard-Fraktionen
Laminate	Plakor	Standard-Fraktionen
Bildschirmbearbeitung	Plakor	Standard-Fraktionen
SiC für das Sägen von Steinen	Performit	Standard-Fraktionen
SiC für rekristallisierte Brennhilfsmittel und Technische Keramik	SiC grün I SiC dunkel	Standard-Fraktionen FF- Standard-Fraktionen
SiC für Brennhilfsmittel und Technische Keramik	SiC dunkel	FF- Standard-Fraktionen
SiC für Steine, Massen, Tiegel u.a.	SiC dunkel	Standard-Fraktionen
SiC für feuerfeste Anwendungen	REFSiC 94/97	Standard-Fraktionen
SiC für die Farben- und Lackindustrie	SiC dunkel Kristallit® Silcar SiC dunkel	Standard-Fraktionen 0,5 - 3 mm Standard-Fraktionen Mikrokörnungen F 230 - F 1200
SiC für Verschleißschutz und elektrisch ableitende Böden	Kristallit® SiC dunkel SiC dunkel SiC dunkel	0,5 - 3 mm Standard-Fraktionen Makrokörnungen F 8 - F 220 KAN-E Makrokörnungen F 8 - F 220
SiC für keramische Filter	SiC dunkel	Standard-Fraktionen
SiC für Metal Matrix Composites (MMC)	SiC dunkel SiC dunkel	Mikrokörnungen Mikro Fraktionen
SiC für Einlagerungsschichten	SiC Ultrafein	Standard Körnungen

Manufacturer: **ESK-SIC GmbH**

Supplier: **N. BUCHER AG**, Pfadackerstrasse 9, 8957 Spreitenbach/Switzerland

Phone: ++41-56 418 19 90

Fax: ++41-56 418 19 99

<mailto:info@nbucherag.com>