

Produktinformation	Scorex® ist ein aus Hochofengranulat der Voestalpine hergestelltes Strahlmittel, auch «Kalziumsilikat» genannt.	
Anwendung	Strahlen von Stahlbauten und –oberflächen, Beton und Fassaden, Entfernung von Walzhaut, Rost Altbeschichtung, etc. Anwendbar für SA-3, SA-2½, SA-2 und SA-1	
Eigenschaften	Form	: Kantig und scharf
	Farbe	: hellbraun
	Härte	: 6 – 7 Mohs
	Spezifisches Gewicht	: 2,3-2,6 kg/dm ³
	Scheinbare Dichte	: 1,3-1,4 kg/dm ³
	Elektrische Leitfähigkeit	: unter 25 mS/m
	Wasserlösliche Chloride	: unter 0.0025% (m/m)
Chemische Zusammensetzung (Indikation)	SiO ₂	: 35 - 40 % <1% free silica
	CaO	: 33 - 38 %
	MgO	: 9 - 15 %
	Al ₂ O ₃	: 6 - 10 %
	FeO	: 0,4 - 0,6 %
	Andere	: Nur Spuren
Korngrößen	SC250	0,1 - 0,315 mm
	SC06	0,2 - 0,6 mm
	SC08	0,2 - 0,8 mm
	SC15	0,2 - 1,5 mm
	SCX	0,5 - 1,6 mm
	SC25	0,2 - 2,5 mm
	SCST	0,5 - 2,5 mm
Verpackung	- 3-lagige Papiersäcke, 25 kg, auf Export Paletten mit Plastikhaube - Propylene Big Bag mit 4 Laschen 1.500 kg - Andere Verpackungen auf Anfrage	
DIN / ISO Zulassung	hergestellt und geprüft nach ISO 11126-6 und 11127, BIA Prüfzeugnis BGR 500 Kap. 2.2	

Please contact us for more information:

Worldwide

Tel: +49 (0)40 781298-0
abrasives@sibelco.com

www.sibelco.eu

Sibelco Deutschland GmbH

Müggelburger Straße 10
DE- 20539 Hamburg
GERMANY

