



Eschweiler, den 10. Februar 2022

Anhaltsdaten der Qualität: PYROMIX 90/160 SiC

Sortenbeschreibung	:	volumenstabiler Mörtel auf SiC-Basis		
Chemische Daten	:	Al ₂ O ₃	ca.	5,50 %
		SiO ₂	ca.	3,50 %
		SiC	ca.	90,00 %
Physikalische Daten	:	Rohdichte	2,50 g/cm ³	
		Wasserbedarf	15 - 20 Ltr./100 kg	
		Körnung	0 - 0,2 mm	
		Bindung	chem.-keram.	
		Feuerfestigkeit	SK 36	
		Anwendungsgrenztemperatur	1635 °C	
Einsatzgebiet	:	Verlegen von SiC-Formsteinen und Installation von SiC-Hütchen		

Diese Qualität wird in einer Produktionsstätte hergestellt, die nach ISO 9001 zertifiziert ist.
Die angegebenen Werte stellen Durchschnittswerte dar, die entsprechend den Prüfnormen festgestellt wurden.
Änderungen der Werte behalten wir uns vor.