



Eschweiler, den 16. Juli 2010

Anhaltsdaten der Qualität: PYROMIX 42/160

Sortenbeschreibung	:	verarbeitungsfertiger Trockenmörtel (Feuerkitt) auf Basis von Schamotte/Rohkyanit		
Chemische Daten	:	Al ₂ O ₃	>	42,00 %
		SiO ₂	ca.	50,00 %
		Fe ₂ O ₃	<	1,00 %
		Alkalien	ca.	2,00 %
Physikalische Daten	:	Materialbedarf		1,90 g/cm ³
		Wasserbedarf		- Ltr./100 kg
		Körnung		0 - 0,5 mm
		Bindung		chemisch (silikatisch)
		Anwendungsgrenztemperatur		1600 °C
		Nachwachsen bei 1000 °C		0,50 %

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.