



Eschweiler, den 17. Januar 2013

**Anhaltsdaten der Qualität: PYROPOL 60/160 AC**

Sortenbeschreibung	:	Plastischer Feuerkitt auf Andalusitbasis		
Chemische Daten	:	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	>	60,00 %
			Ø	62,20 %
		Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	<	1,60 %
			Ø	1,50 %
Physikalische Daten	:	Rohdichte		2,25 g/cm <sup>3</sup>
		Wasserbedarf		- Ltr./100 kg
		Körnung		0 - 0,5 mm
		Bindung		chemisch
		Anwendungsgrenztemperatur		1600 °C
Einsatzgebiet	:	Allgemeiner Industrieofenbau		
Standardverpackungen	:	25-kg-Gebinde bzw. nach Kundenwunsch		
Lagerfähigkeit	:	6 Monate bei sachgemäßer Lagerung in geschlossenen Gebinden		

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.