



Eschweiler, den 1. November 2011

Anhaltsdaten der Qualität: PYROPOL 40/145 TP

Sortenbeschreibung	:	Plastischer Feuerkitt auf Basis tonerdehaltiger Rohstoffe		
Chemische Daten	:	Al ₂ O ₃	>	40,00 %
			Ø	41,80 %
	SiO ₂	ca.	46,00 %	
	Fe ₂ O ₃	<	2,70 %	
		Ø	2,50 %	
	CaO	ca.	0,20 %	
MgO	ca.	0,30 %		
Physikalische Daten	:	Rohdichte	1,90 g/cm ³	
		Körnung	0 - 0,5 mm	
		Anwendungsgrenztemperatur	1450 °C	
Einsatzgebiet	:	Allgemeiner Industrieofenbau		
Standardverpackungen	:	25-kg-Gebinde		
Lagerfähigkeit	:	3 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.

Stand: 4/19/2011