



Eschweiler, den 19. Januar 2016

Anhaltsdaten der Qualität: **A 40 P**

Sortenbeschreibung	:	plastische Schamottequalität		
Steinsorte		A 40		
Chemische Daten	:	Al ₂ O ₃	>	40,00 %
		SiO ₂	ca.	55,00 %
		Fe ₂ O ₃	<	2,50 %
Physikalische Daten	:	Rohdichte		1,95 g/cm ³
		offene Poren		26 Vol-%
		Kaltdruckfestigkeit		15 N/mm ²
		Feuerfestigkeit		SK 33/34
		Druckfeuerbeständigkeit (ta-Wert)		1380 °C
		Temperaturwechselbeständigkeit		20
		Wärmedehnung bei 1200°C		0,70 %
		Wärmeleit Zahlen bei		
		400 °C		1,10 W/mK
		700 °C		1,20 W/mK
		1100 °C		1,30 W/mK
		Maßtoleranz für Standardformate		± 2,00%, min. ± 2,0 mm
Einsatzgebiet	:	Allgemeiner Industrieofenbau		

Diese Qualität wird in einer Produktionsstätte hergestellt, die eine Qualitätssicherung in Anlehnung an ISO 9001 unterzeichnet hat.

Die angegebenen Werte stellen Durchschnittswerte dar, die an Probekörpern entsprechend den Prüfnormen an maschinengepreßten Normalsteinen festgestellt wurden. Die angegebenen Daten sind typische Richtwerte, die nicht als verbindliche Spezifikation gelten. Änderungen der Werte behalten wir uns vor.

Stand: