



Eschweiler, den 26. Februar 2010

Anhaltsdaten der Qualität: PYRORAM 68/165 MG29

Sortenbeschreibung	:	Trockenstampfmasse auf Basis tonerdereicher Rohstoffe mit MgO-Zusatz		
Chemische Daten	:	Al ₂ O ₃	ca.	68,00 %
		SiO ₂	ca.	0,50 %
		CaO	ca.	0,50 %
		MgO	ca.	29,00 %
Physikalische Daten	:	Materialbedarf	2,90 g/cm ³	
		Wasserbedarf	- Ltr./100 kg	
		Körnung	0 - 6 mm	
		Bindung	keramisch	
		Anwendungsgrenztemperatur	1650 °C	
	VDEh - Kennziffer	5 3 0 5 06 60 29 65		
Einsatzgebiet	:	Stampfen		

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.