



Eschweiler, den 13. September 2019

**Anhaltsdaten der Qualität : PYROGUN 96/180 TNC**

Sortenbeschreibung	:	hochwertige Spritzmasse auf Basis Tabulartonerde		
Chemische Daten	:	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	ca.	96,00 %
		SiO <sub>2</sub>	ca.	3,10 %
		Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	ca.	0,10 %
		CaO	ca.	0,10 %
Physikalische Daten	:	Wasserbedarf nach Bedarf		
		Körnung	0 - 6 mm	
		Bindung	chemisch	
		Anwendungsgrenztemperatur	1800 °C	
Einsatzgebiet	:	Spritzen		
		9 Monate haltbar bei sachgemäßer Lagerung		

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.