



Eschweiler, den 10. Februar 2022

**Anhaltsdaten der Qualität:      PYROMIX 80/170 TM**

Sortenbeschreibung	:	hochtonerdehaltiger Trockenmörtel auf Basis Bauxit/Korund		
Chemische Daten	:	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	ca.	82,00 %
		SiO <sub>2</sub>	ca.	13,00 %
		Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	ca.	1,20 %
Physikalische Daten	:			
		Materialbedarf		1,85 g/cm <sup>3</sup>
		Wasserbedarf		20 - 25 Ltr./100 kg
		Körnung		0 - 0,5 mm
		Bindung		keramisch
		Anwendungsgrenztemperatur		1700 °C
		Schwindung bei 1600 °C		2,60 %
Einsatzgebiet	:	geeignet zum Verlegen hochtonerdehaltiger Steine		

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.