



Eschweiler, den 15. November 2016

Anhaltsdaten der Qualität : PYROPOL 80/165 MF

Sortenbeschreibung : verarbeitungsfertiger Mörtel/Kitt auf Basis tonerdereicher Rohstoffe

Chemische Daten	:	Al ₂ O ₃	ca.	80,00 %
		SiO ₂	ca.	13,50 %
		Fe ₂ O ₃	ca.	2,00 %
		Feuchte	ca.	21,00 %

Physikalische Daten	:	Anlieferungszustand	verarbeitungsfertig
		Wasserbedarf	- Ltr./100 kg
		Körnung	0 - 0,5 mm
		Bindung	chem.-keramisch
		Anwendungsgrenztemperatur	1650 °C

Einsatzgebiet : Streichen,
3 Monate haltbar bei trockener und frostfreier 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.