



Eschweiler, den 13. Februar 2015

Anhaltsdaten der Qualität: PYROMIX C 30 H

Sortenbeschreibung	:	hydr. abb. Trockenmörtel auf Schamottebasis		
Chemische Daten	:	Al ₂ O ₃	ca.	30 - 35 %
		SiO ₂	ca.	50 - 55 %
		Fe ₂ O ₃	ca.	4,00 %
		CaO	ca.	8,00 %
Physikalische Daten	:	Materialbedarf		1,40 g/cm ³
		Versinterung bei	ca.	900 °C
		Wasserbedarf		33 Ltr./100 kg
		Körnung		0 - 0,5 mm
		Bindung		hydraulisch
		Anwendungsgrenztemperatur		1250 °C
Einsatzgebiet	:	Anwerfen, Schmieren, geeignet zum Vermauern von Schamottesteinen		
		Verarbeitungszeit:	60 Minuten	
		Abbindezeit:	4 Stunden	
		6 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.