



Eschweiler, den 30. März 2010

Anhaltsdaten der Qualität: PYROPOL 40/150

Sortenbeschreibung	:	gebrauchsfertiger Mörtel auf Schamottebasis mit guter Feuerfestigkeit	
Chemische Daten	:	Al ₂ O ₃	ca. 40,00 %
		SiO ₂	ca. 56,00 %
		Fe ₂ O ₃	ca. 1,50 %
Physikalische Daten	:	Rohdichte	1,95 g/cm ³
		Körnung	0 - 0,2 mm
		Bindung	lufttrocknend
		Feuerfestigkeit	SK 32
		Anwendungsgrenztemperatur	1500 °C
Einsatzgebiet	:	geeignet zum Verlegen von Schamottesteinen - Materialbedarf bei Vermauerung von ca. 1000 NF 2 mit einer Fuge von 1,5 mm beträgt 200 - 240 kg	

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.