



Eschweiler, den 8. März 2013

Anhaltsdaten der Qualität: PYROGUN 80/155 B

Sortenbeschreibung	:	Spritzbeton auf Basis tonerdereicher Rohstoffe		
Chemische Daten	:	Al ₂ O ₃	ca.	80,00 %
		SiO ₂	ca.	9,00 %
		Fe ₂ O ₃	<	2,00 %
		CaO	ca.	3,50 %
Physikalische Daten	:	Rohdichte		2,10 g/cm ³
		Materialbedarf		2,45 g/cm ³
		Wasserbedarf		nach Bedarf
		Körnung		0 - 3 mm
		Bindung		hydraulisch
		Anwendungsgrenztemperatur		1550 °C
Einsatzgebiet	:	Spritzen, 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.