



Eschweiler, den 10. Februar 2022

Anhaltsdaten der Qualität: PYROPOL 85/175 CH

Sortenbeschreibung	:	gebrauchsfertiger phosphatisch gebundener Mörtel mit einer hohen Feuerfestigkeit, mechanischer und chemischer Beständigkeit.		
Chemische Daten	:	Al ₂ O ₃	ca.	86,00 %
		SiO ₂	ca.	4,00 %
		Fe ₂ O ₃	ca.	0,50 %
Physikalische Daten	:	Rohdichte		2,10 g/cm ³
		Materialbedarf		2,00 g/cm ³
		Körnung		0 - 0,2 mm
		Bindung		chemisch
		Anwendungsgrenztemperatur		1750 °C
Einsatzgebiet	:	Verlegung 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.