



Eschweiler, den 10. Februar 2022

Anhaltsdaten der Qualität: PYROPOL 96/170 KF

Sortenbeschreibung	:	verarbeitungsfertiger Mörtel auf Basis tonerdereicher Rohstoffe		
Chemische Daten	:	Al ₂ O ₃	ca.	90,00 %
		SiO ₂	ca.	3,00 %
		P ₂ O ₅	ca.	6,50 %
Physikalische Daten	:	Feuchte		
				14 – 16 Ltr./100 kg
		Körnung		
				0 - 0,2 mm
		Bindung		
				chem.-keramisch
		Anwendungsgrenztemperatur		
				1700 °C
		VDEh - Kennziffer		
				7 4 2/0 7 05 90 __ 70
Einsatzgebiet	:	Streichen		

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.