



Eschweiler, den 10. Februar 2022

Anhaltsdaten der Qualität: PYROPOL 55/176

Sortenbeschreibung : weißer hochtonerdehaltiger gebrauchsfertiger Mörtel / Kitt

Chemische Daten	: Al ₂ O ₃	ca.	55,00 %
	SiO ₂	ca.	40,00 %
	Fe ₂ O ₃	ca.	0,80 %

Physikalische Daten	: Rohdichte	2,00 g/cm ³
	Materialbedarf	2,00 g/cm ³

Körnung 0 - 0,4 mm

Bindung lufttrocknend

Kaltdruckfestigkeit (nach Vorbehandlung bei 110 °C)	18 N/mm ²
--	----------------------

Anwendungsgrenztemperatur	1760 °C
---------------------------	---------

Schwindung bei 110 °C	2,00 %
-----------------------	--------

Einsatzgebiet : Vermörteln

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.