

Datenblatt PUL 80

<u>Beschreibung :</u>	Hochtonerdehaltige Steine für Unterguss mit hoher Mullitphase, trockengepresst
------------------------------	---

Chemische Analyse:

Al ₂ O ₃ – Gehalt	[Gew.-%]	> 80
Fe ₂ O ₃	[Gew.-%]	< 1,8
SiO ₂	[Gew.-%]	14-16
offenen Porosität	[%]	25-28
Raumgewicht	[g/cm ³]	2,55 - 2,65
Feuerfestigkeit	[°C]	< 1790
Kaltdruckfestigkeit	[MPa]	35 - 65

Vorstehende Werte sind Durchschnittswerte aus laufender Produktion und können nicht als Garantiewerte angesehen werden.