



Eschweiler, den 30. Mai 2017

Anhaltsdaten der Qualität : PYROGUN 50/155 ZR

| | | | | |
|---------------------|---------------------------|--|------------------------|---------|
| Sortenbeschreibung | : | Spritzbeton auf Basis tonerdereicher Rohstoffe mit Zirkonoxidzusatz | | |
| Chemische Daten | : | Al ₂ O ₃ | ca. | 53,00 % |
| | | SiO ₂ | ca. | 33,00 % |
| | | Fe ₂ O ₃ | ca. | 1,50 % |
| | | CaO | ca. | 7,00 % |
| | | ZrO ₂ | ca. | 3,50 % |
| Physikalische Daten | : | Rohdichte | 2,10 g/cm ³ | |
| | | Materialbedarf | 2,20 g/cm ³ | |
| | | Wasserbedarf | nach Bedarf | |
| | | Körnung | 0 - 6 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.