



Parametry produktu - PP04-04-GS4

Rohstoffdatenblatt

Product parameters

Glina surowa G4

Rohton G4

Raw clay G4

Analiza chemiczna

Chemische Analyse

Chemical analysis

| | | G4 | G4/M |
|--------------------------------------|----|--------------|-------------|
| SiO ₂ | % | 64 - 70 | 64 - 70 |
| Al ₂ O ₃ | % | 23 - 29 * | 23 - 29 * |
| TiO ₂ | % | max 2,2 | max 2,2 |
| Fe ₂ O ₃ | % | 2,2 - 3,0 * | max 2,5 * |
| CaO | % | max 0,6 | max 0,6 |
| MgO | % | max 0,6 | max 0,6 |
| Na ₂ O + K ₂ O | % | 1,2 - 1,8 | 1,2 - 1,8 |
| Wilgotność | % | max 22,0 | max 22,0 |
| Feuchte | | | |
| Moisture | | | |
| Ogniotrwałość zwykła | sP | min. 165 * | min. 165 * |
| Feuerfestigkeit | | | |
| Refractoriness | | | |
| Skład mineralny | | | |
| Mineralbestand | | | |
| Mineralogical composition | | | |
| Kaolinit | % | min. 45,0 | min. 45,0 |
| Ilit | % | max 30,0 | max 30,0 |
| Kwarc | % | max 28,0 | max 28,0 |
| Strata prażenia | % | 9,0 - 14,0 * | max 10,0 * |
| Glühverlust | | | |
| Loss on ignition | | | |
| Pozostałość na sicie 0,063 mm | % | max 8,0 * | max 8,0 * |
| Siebrückstand 0,063 mm | | | |
| Residue on 0,063 mm sieve | | | |
| Sposób pakowania | | luzem | luzem |
| Verpackung | | lose | lose |
| Packing | | in bulk | in bulk |

* - parametry odbioru, Abnahme Parameter, receipt parameters

Wydanie: 04-06.02.2018