Сертификат на

Волластонит 325

Страна происхождения: Китай

|  |  |
| --- | --- |
| **Параметр** | **Показатель** |
| SiO2 (%) | 52 |
| СаО (%) | 44 |
|  Al2O3 (%) Fe2O3 (%) |  0,2 0,3 |
| TiO2 (%) |  0.01 |
| MgO (%) |  1,6 |
| S (%) |  0,01 |
| P (%) |  0.003 |
| Потери при прокаливании (1000°С) (%) |  2,1 |
| Степень белизны | 94 |
| Средний размер частиц, мкм | 15 |
| Размер частиц макс. (%) | Проход на сите 325 меш (44 мкм) – 98% |

Хранение: в прохладном хорошо вентилируемом помещении, беречь от сырости и огня.

**Рекомендации по применению:**

Керамика

Сухие строительные смеси

Лаки и краски