**Special Ceramics** Information Sheet

|  |  |
| --- | --- |
| PRODUCTNAAM: Gemalen frit | CODE: 3701F |
| Kleur: : TransparantAspect: : GlanzendDatum: : 15/02/12 |  |
| FYSISCHE EIGENSCHAPPEN |
| Uitzettingscoëfficient (20-420°C) : ± 86. 10-7cm/cmSchadelijke componenten :Zuurbestendigheid :Soortelijk gewicht : 2,41 g/cm3Toepassingsgebied : 700-1150 °CToepasbaar voor snelbrand : NeeSchadelijk voor de gezondheid : NeeFijnheid |
| CHEMISCHE SAMENSTELLING |
| PbO % Al2O3 % SiO2 44-48 % Na2O+K2O+Li2O 14-18 % Fe2O3 % B2O3 35-39 %CaO + MgO % andere % ZrO2 %BaO % % SnO2 %ZnO % % TiO2 %SrO % % andere %andere % % % |
| OPMERKINGEN |
|  |

The information provided herein is correct to the best of our knowledge. No liability for any errors, facts or opinions is accepted. You should satisfy yourself before applying any of the information contained herein to your particular circumstances.

No responsibility for any loss as a result of any person placing reliance on any material contained herein can be accepted by: JOHNSON MATTHEY B.V., FREGATWEG 38, 6222 NZ MAASTRICHT. Tel +31-43-3525400 Fax +31-43-3525444.

[www.colour.matthey.com](http://www.colour.matthey.com/) Last modification: 10/06/2020 09:42:00 Page 1 of 1