

IDENTIFICAÇÃO PRODUTO

Referência: **EFB-706/P**
Tipo de Produto: Vidrado reactivo
Uso: Industrial (cerâmica)

COMPOSIÇÃO QUÍMICA

SiO₂ 49-53 %
Al₂O₃ 8-11 %
Fe₂O₃ 1-2 %
CaO 8-14 %
MgO 1-3 %
Na₂O 2-4 %
K₂O 1-3 %
TiO₂ 4-7 %
ZnO 3-5 %
MnO₂ 0-2 %
ZrO₂ 2-4 %
B₂O₃ 4-7 %

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Aspecto Físico Vidrado em pó homogeneizado
Temperatura de Utilização 1120-1180 °C

OUTRAS INFORMAÇÕES

A informação aqui descrita foi obtida através de experiência prática e de testes laboratoriais.

EsmaltiCER

FICHA TÉCNICA

REV: 0
25/05/2022

O utilizador deve assegurar a adequação destas informações em relação ao uso para o qual ele vai dar ao produto.