



FICHA TÉCNICA
TECHNICAL DATA SHEET
FICHE TECHNIQUE

DATA | DATE | DATE **24/03/2022**

PRODUTO VIDRADO REACTIVO AZUL
PRODUCT | PRODUIT REACTIVE GLAZE BLUE | ÉMAIL RÉACTIF BLEU
APRESENTAÇÃO PÓ
PRESENTATION | PRÉSENTATION POWDER | EN POWDRE
DESIGNAÇÃO VR 99
DESIGNATION | DESIGNATION

DADOS RECOMENDADOS | RECOMMENDED DATA | DONNÉES RECOMMANDÉES

APLICAÇÃO FAIANÇA
APPLICATION EARTHENWARE | FAÏANCE

TEMPERATURA 1000 °C ± 20
TEMPERATURE | TEMPÉRATURE

COMPOSIÇÃO QUÍMICA

CHEMICAL COMP. COMP. CHIMIQUE

SiO₂ 31-41 %

Al₂O₃ 9-14 %

Fe₂O₃ <1 %

CaO <1 %

MgO <1 %

ZnO <1 %

K₂O <1 %

Na₂O <1 %

PbO 54-64 %

ZrO₂ <1 %

Outros | Others | <1 %

Autres

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

PHYSICAL PROPERTIES | PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

COEF. DE DILATAÇÃO TÉRMICA 20-400 °C
THERMAL EXPANSION COEF. | COEFFICIENT DILATATION THÉRMIQUE

LINEAR | LINÉAIRE $\alpha 10^{-7}$ (1/K) 56±1,0

CÚBICO | CUBIC | CUBIQUE $\gamma 10^{-7}$ (1/K) 168±3,0

% RESÍDUO 2,5±0,5
% RESIDUE | % RÉSIDU

OBSERVAÇÕES | OBSERVATIONS | OBSERVATIONS

OS VALORES PODEM VARIAR, DEPENDENDO DAS CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO.

THE VALUES MAY VARY, DEPENDING ON THE CONDITIONS OF USE

LES VALEURS PEUVENT VARIER EN FONCTION DES CONDITIONS D'UTILISATION.

