



FICHA TÉCNICA  
TECHNICAL DATA SHEET  
FICHE TECHNIQUE

DATA | DATE | DATE 12/10/2020

PRODUTO **VIDRADO CASTANHO** | **EMAIL MARRON**  
PRODUCT | PRODUIT **BROWN GLAZE**  
APRESENTAÇÃO **PO** | **EN POUFRE**  
PRESENTATION | PRÉSENTATION **POWDER**  
DESIGNAÇÃO **T236/6**  
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

SiO<sub>2</sub> 40-60 %

Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 8-10 %

Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 0-1 %

CaO 5-10 %

MgO 0-1 %

BaO 0-1 %

ZnO 0-5 %

K<sub>2</sub>O 0-2 %

Na<sub>2</sub>O 1-5 %

PbO 0 %

ZrO<sub>2</sub> 2-4 %

Outros | Others |  
Autres 0-1 %

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

PHYSICAL PROPERTIES | PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Coef. de Dilatação (°C-1) 20-400°C

Expansion Coef. | Coefficient Dilatacion

$\alpha 10^{-7}$  (l/k) linear 63,33±1.0

$\gamma 10^{-7}$  (l/k) cúbico 190±3.0

% Residuo 2,5±0,5

% Residuals | % Déchets

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.

