



FICHA TÉCNICA  
TECHNICAL DATA SHEET  
FICHE TECHNIQUE

DATA | DATE | DATE 11/05/2023

PRODUTO **VIDRADO VERDE**  
PRODUCT | PRODUIT **GREEN GLAZE** | ÉMAIL VERT  
APRESENTAÇÃO **SUSPENSÃO**  
PRESENTATION | PRÉSENTATION **SUSPENSION** | SUSPENSION  
DESIGNAÇÃO **T646/20**  
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> 45-55 %

Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 10-15 %

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

CaO 8-13 %

MgO <1 %

ZnO <1 %

K<sub>2</sub>O 1-2 %

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

PbO 1-2 %

ZrO<sub>2</sub> 1-2 %

Outros | Others |  
Autres <25 %

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

PHYSICAL PROPERTIES | PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

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

LINEAR | LINÉAIRE  $\alpha 10^{-7}$  (1/K) 62,0±1,0

CÚBICO | CUBIC | CUBIQUE  $\gamma 10^{-7}$  (1/K) 186±3,0

% RESÍDUO 45 µm 3,5±0,5

% RESIDUE 45 µm | % RÉSIDU 45 µm

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.

