



FICHA TÉCNICA
TECHNICAL DATA SHEET
FICHE TECHNIQUE

DATA | DATE | DATE 03/06/2022

PRODUTO **VIDRADO LILÁS**
PRODUCT | PRODUIT **LILAC GLAZE** | ÉMAIL LILAS
APRESENTAÇÃO **PÓ**
PRESENTATION | PRÉSENTATION **POWDER** | EN POUDRE
DESIGNAÇÃO **VTG 1539/2**
DESIGNATION | DESIGNATION

DADOS RECOMENDADOS | RECOMMENDED DATA | DONNÉES RECOMMANDÉES

APLICAÇÃO **GRÉS**
APPLICATION **STONEWARE** | GRÈS

TEMPERATURA **1150 °C ± 20**
TEMPERATURE | TEMPÉRATURE

COMPOSIÇÃO QUÍMICA	
CHEMICAL COMP.	COMP. CHIMIQUE
SiO ₂	46-56 %
Al ₂ O ₃	9-14 %
Fe ₂ O ₃	<1 %
CaO	7-8 %
MgO	1-2 %
ZnO	3-4 %
K ₂ O	2-3 %
Na ₂ O	1-2 %
PbO	0 %
ZrO ₂	2-3 %
Outros Others Autres	<20 %

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
PHYSICAL PROPERTIES PROPRIÉTÉS PHYSIQUES	
COEF. DE DILATAÇÃO TÉRMICA THERMAL EXPANSION COEF. COEFFICIENT DILATATION THÉRIQUE	20-400 °C
LINEAR LINÉAIRE $\alpha 10^{-7}$ (1/K)	58,0±1,0
CÚBICO CUBIC CUBIQUE $\gamma 10^{-7}$ (1/K)	174±3,0
% RESIDUO % RESIDUE % RÉSIDU	2,5±0,5

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.

