

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

La empresa INCEPA REVESTIMENTOS CERÂMICOS Ltda., por medio de la presente, lleva a conocimiento de los interesados las informaciones relativas a las características técnicas del producto, de acuerdo con La Norma Internacional ISO13006 y las Normas Brasileñas NBR13818 y/o NBR15463, y atiende a todos los requisitos técnicos de la Norma de Desempeño NBR 15575.

1. Formato: 119,5 X 119,5

2. Tipología del producto: PORCELLANATO ESMALTADO

3. Grupo de absorción: Bla4. Absorción de Agua: ≤ 0,5%

5. Resistencia a la flexión: $\geq 37 \text{ N/mm}^2$

6. Carga de Rotura: Espessura ≥ 7,5 mm: ≥ 1500 N / Espessura < 7,5 mm: ≥ 900 N

7. Grupo de Uso: 4

8. Resistencia a la abrasión superficial:

9. Resistencia a la abrasión profunda:

10. Resistencia al agrietamiento:

No se aplica

No greta

11. Resistencia a las manchas: 5

12. Resistencia al ataque químico: GA / GLB
13. Expansión por humedad: ≤0,1 mm/m
14. Coeficiente de fricción Húmedo: <0,40
15. Variación de tono: V3

16. Características Geométricas:

16.1. Espesor del cuerpo del producto:716.2. Dimensión Nominal:7

16.3 Variación dimensional con relación a W: S | Alvo Maior: 1195,0 ± 0,2 mm | Alvo Menor: 1195,0 ± 0,2 mm

S | Alvo Maior: 1195 ± 0,2 mm | Alvo Menor: 1195 ± 0,2 mm

0

16.5 Alabeo en relación diagonal: -1,0 a 1,0 mm

16.6 Rectitud de los lados:Lado maior:0,4 mmLado menor:0,4 mm16.7 Desvío de la ortogonalidad:Lado maior:0,4 mmLado menor:0,4 mm

16.8 Desvío de la curvatura central diagonal: -0,4 a 1,8 mm

16.9 Desvío de la curvatura de los lados: Lado maior: -0,4 a 1,4 mm Lado menor: -0,4 a 1,4 mm





Engenheiro Roberto Teixeira Responsável Técnico CRQ:154479 Incepa Revestimentos Cerâmicos Ltda