



Campo Largo, 10 de mayo de 2019.

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 INS ALFAMA MULTICOR AC 30X90,2 R, 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: 30 x 90,2

2. Tipología del producto: PORCELANATO ESMALTADO

3. Grupo de absorción: Bla4. Absorción de Agua: ≥ 10 %

5. Resistencia a la flexión: Espessura ≥ 7,5 mm: ≥ 15 N/mm² / Espessura < 7,5 mm: ≥ 12 N/mm²

6. Carga de Rotura: Espessura ≥ 7,5 mm: ≥ 600 N / Espessura < 7,5 mm: ≥ 200 N

7. Grupo de Uso: G1

8. Resistencia a la abrasión superficial: No se aplica9. Resistencia a la abrasión profunda: No se aplica

10. Resistencia al agrietamiento: No Greta

11. Resistencia a las manchas: 5

12. Resistencia al ataque químico: GA / GLB13. Expansión por humedad: No se aplica

14. Coeficiente de fricción Húmedo: No se aplica

15. Variación de tono: V2

16. Características Geométricas:

16.1. Espesor del cuerpo del producto: 11,0 mm

16.2. Dimensión Nominal: 300 x 902 mm

16.3 Variación dimensional con relación a W: Alvo Maior: 900,0 ± 0,2 mm / Alvo Menor: 300,0 ± 0,2 mm

16.5 Alabeo em relación diagonal: ± 1,0 mm

16.6 Rectitud de los lados: Lado maior ± 0,2 mm / Lado menor ± 0,2 mm

16.7 Desvío de la ortogonalidad: Lado maior 0,4 mm / Lado menor 0,4 mm

16.8 Desvío de la curvatura central diagonal: -0,7 a 2,5 mm

16.9 Desvío de la curvatura de los lados: Lado maior - 0,4 a 1,8 mm / Lado menor - 0,2 a 0,8 mm

Cordiales saludos,





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