

# Certificado de Especificaciones Técnicas

**portinari**  
ambientes com emoção

PRODUCTO:  
FORMATO:

WHITE PLAIN LUX BOLD  
298.0 X 601.0mm X 8.5 mm

CONTIENE: 12 Pecas 2,15 m2 23,14 SQFT

GRUPO: BIII

Características técnicas	ISO	Exig.	Unid.	Especificación
VAR. DIM. EN REL. W. DEL LADO MAYOR	10545-2	±2.0	mm	±2.0
VAR. DIM. EN REL. W. DEL LADO MENOR	10545-2	±1.70	mm	±1.70
VARIACION DEL ESPESOR	10545-2	±5	%	±5
RECTITUD DEL LADO MAYOR	10545-2	±1.50	mm	±1.50
RECTITUD DEL LADO MENOR	10545-2	±1.47	mm	±1.47
DESVIO DE LA ORTOGONALIDAD DEL LADO MAYOR	10545-2	±2.0	mm	±2.0
DESVIO DE LA ORTOGONALIDAD DEL LADO MENOR	10545-2	±1.47	mm	±1.47
DESVIO DE LA CURVATURA CENTRAL DIAGONAL	10545-2	±2.0	mm	±2.0
DESVIO DE LA CURVATURA DE LOS LADOS	10545-2	±2.0	mm	±2.0
DESVIO DE LA CURVATURA DEL LADO MAS PEQUENO	10545-2	±1.47	mm	±1.47
ALABEO EN RELACION DIAGONAL	10545-2	±2.0	mm	±2.0
CALIDAD DE LA SUPERFICIE	10545-2	≥95	%	≥95
ABSORCION DE AGUA	10545-3	> 10	%	> 10
RESISTENCIA A FLEXION	10545-4	≥12	N/mm2	≥12
CARGA DE RUPTURA	10545-4	≥600	N	≥600
CLASE DE USO	-	-	USO	1
RESISTENCIA A CHOQUES TERMICOS	10545-9	-	-	-
COEFICIENTE DE DILATACION LINEAR X 10-6	10545-8	-	C-1	-
EXPANSION POR HIDRATACION	10545-10	-	mm/m	≤0.30
RESISTENCIA A LA HENDIDURA	10545-11	-	-	OK
RESISTENCIA A LOS PRODUCTOS QUIMICOS	10545-13	Min.Classe GB	-	GA
RESISTENCIA AL ATAQUE ACIDO/ALCALINO	10545-13	Especificar	-	GLB
RESISTENCIA DEL ESM. A MANCHAS	10545-14	Min.Classe 3	-	3
COEFICIENTE DE FRICCION HUMEDO	NBR 16919	Especificar	-	-
VARIACION EN EL TONO				V1

Nota: Producto conforme a la norma de ABNT NBR 13006

Evaluación de la reacción al fuego (NBR15575): Clase I (incombustible)

USO 1- Uso en paredes internas.

  
Jamilson Pinter Júnior  
Responsável Técnico RC1 e RC2

  
Gialdino da Luz  
Responsável Técnico RC3 e RC4