

# Certificado de Especificaciones Técnicas

ceusa

PRODUCTO: EASY SBW NAT  
 FORMATO: 9,95 MM X 9,95 MM X 7,4 MM  
 CONTIENE: 12 Peças 0,12 m<sup>2</sup> 1,29 SQFT  
 GRUPO: Bla

Características técnicas	ISO	Exig.	Unid.	Especificación
VAR. DIM. EN REL. W. DEL LADO MAYOR	10545-2	±0.90	mm	±0.90
VAR. DIM. EN REL. W. DEL LADO MENOR	10545-2	±0.90	mm	±0.90
VARIACION DEL ESPESOR	10545-2	±0.40	mm	±0.40
RECTITUD DEL LADO MAYOR	10545-2	±0.80	mm	±0.80
RECTITUD DEL LADO MENOR	10545-2	±0.80	mm	±0.80
DESVIO DE LA ORTOGONALIDAD DEL LADO MAYOR	10545-2	±0.80	mm	±0.80
DESVIO DE LA ORTOGONALIDAD DEL LADO MENOR	10545-2	±0.80	mm	±0.80
DESVIO DE LA CURVATURA CENTRAL DIAGONAL	10545-2	±0.80	mm	±0.80
DESVIO DE LA CURVATURA DE LOS LADOS	10545-2	±0.80	mm	±0.80
DESVIO DE LA CURVATURA DEL LADO MAS PEQUENO	10545-2	±0.80	mm	±0.80
ALABEO EN RELACION DIAGONAL	10545-2	±0.80	mm	±0.80
CALIDAD DE LA SUPERFICIE	10545-2	≥95	%	≥95
ABSORCION DE AGUA	10545-3	≤0.50	%	≤0.50
RESISTENCIA A FLEXION	10545-4	≥35	N/mm <sup>2</sup>	≥35
CARGA DE RUPTURA	10545-4	≥700	N	≥700
CLASE DE USO			USO:	5
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	Requerida	-	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	-	4
COEFICIENTE DE FRICCION HUMEDO	NBR 16919	Especificar		>0.4
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 5 – Todas las dependencias residenciales y comerciales de tráfico medio.

  
 Jamilson Pinter Júnior  
 Responsável Técnico RC1 e RC2

  
 Giladino da Luz  
 Responsável Técnico RC3 e RC4