

# Certificado de Especificaciones Técnicas

PRODUCTO:  
DIMENSIÓN DE  
FABRICACIÓN:

MINIMALISMO BRUTO DECOR WH MATTE  
333.0 X 1000.0mm X 11.0 mm

FORMATO:  
CONTIENE:

33X100 RET  
3 Pecas 1,00 m2 10,76 SQFT

DIMENSIÓN NOMINAL:  
GRUPO:

33.3X100.0  
Bill

Revisión: 0

Características técnicas	ISO	Exig.	Unid.	Especificación
VAR. DIM. EN REL. W. DEL LADO MAYOR	10545-2	+/-0.50	%	+/-0.50
VAR. DIM. EN REL. W. DEL LADO MENOR	10545-2	+/-0.50	%	+/-0.50
VAR. DIM. EN REL. MEDIA DEL LADO MENOR	10545-2	+/-0.50	%	+/-0.10
VAR. DIM. EN REL. MEDIA DEL LADO MAYOR	10545-2	+/-0.50	%	+/-0.10
VARIACION DEL ESPESOR	10545-2	+/-10.0	%	+/-5.0
RECTITUD DEL LADO MAYOR	10545-2	+/-0.30	%	+/-0.10
RECTITUD DEL LADO MENOR	10545-2	+/-0.30	%	+/-0.10
DESVIO DE LA ORTOGONALIDAD DEL LADO MAYOR	10545-2	+/-0.50	%	+/-0.20
DESVIO DE LA ORTOGONALIDAD DEL LADO MENOR	10545-2	+/-0.50	%	+/-0.20
DESVIO DE LA CURVATURA CENTRAL DIAGONAL	10545-2	-	%	-
DESVIO DE LA CURVATURA DE LOS LADOS	10545-2	-	%	-
DESVIO DE LA CURVATURA DEL LADO MAS PEQUENO	10545-2	-	%	-
ALABEO EN RELACION DIAGONAL	10545-2	-	%	-
CALIDAD DE LA SUPERFICIE	10545-2	>=95	%	>=95
ABSORCION DE AGUA	10545-3	> 10	%	> 10
RESISTENCIA A FLEXION	10545-4	>=15	N/mm2	>=17
CARGA DE RUPTURA	10545-4	>=600	N	>=700
CLASE DE USO		Especificar	USO	1
RESISTENCIA A CHOQUES TERMICOS	10545-9	-	-	OK
COEFICIENTE DE DILATACION LINEAR X 10-6	10545-8	-	°C-1	5.8 a 7.0
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	-	3
COEFICIENTE DE FRICCION HUMEDO	NBR13818	Especificar		-
VARIACION EN EL TONO				V2

Evaluación de la reacción al fuego (NBR15575): Clase I (incombustible)  
USO 1 - Uso en paredes internas.

  
Rodrigo Pereira Guedin  
Director Industrial