

# Certificado de Especificações Técnicas

PRODUTO:  
DIMENSÃO DE FABRICAÇÃO:

BRAVIO GN LUX  
201.3 X 201.3mm X 7.4 mm

FORMATO:  
CONTÉM:

20X20  
25 Peças 1,01 m<sup>2</sup> 10,87 SQFT

DIMENSÃO NOMINAL:  
GRUPO:

20.1X20.1  
Bla

Revisão: 0

Características Técnicas	ISO	Exig.	Unid.	Especificação
VAR.DIM.EM REL.W L.MAIOR	10545-2	+/-0.60	%	+/-0.60
VAR.DIM.EM REL.W L.MENOR	10545-2	+/-0.60	%	+/-0.60
VAR.DIM.EM REL.M L.MAIOR	10545-2	+/-0.50	%	+/-0.50
VAR.DIM.EM REL.M L.MENOR	10545-2	+/-0.50	%	+/-0.50
VARIACAO DA ESPESSURA	10545-2	+/-5.0	%	+/-5.0
RETIDAO DO LADO MAIOR	10545-2	+/-0.50	%	+0.15/-0.20
RETIDAO DO LADO MENOR	10545-2	+/-0.50	%	+0.15/-0.20
DESVIO ORTOG.LADO MAIOR	10545-2	+/-0.60	%	+/-0.60
DESVIO ORTOG.LADO MENOR	10545-2	+/-0.60	%	+/-0.60
DESVIO DE CURVAT.DO CENTRO EM RELACAO A DIAGONAL	10545-2	+/-0.50	%	+0.3/-0.1
DESVIO CURV. LADO MAIOR	10545-2	+/-0.50	%	+0.3/-0.2
DESVIO CURV. LADO MENOR	10545-2	+/-0.50	%	+0.3/-0.2
EMPEÑO EM RELACAO A DIAGONAL	10545-2	+/-0.50	%	+/-0.30
QUALIDADE DA SUPERFICIE	10545-2	>=95	%	>=95
ABSORCAO D'AGUA	10545-3	<=0.5	%	<=0.5
RESISTENCIA A FLEXAO	10545-4	>=35	N/mm <sup>2</sup>	>=35
CARGA DE RUPTURA	10545-4	>=700	N	>=900
CLASSE DE USO		Especificar	USO	5
RESISTENCIA A CHOQUES TERMICOS	10545-9	-	-	-
COEFICIENTE DE DILATAÇÃO LINEAR (X 10-6)	10545-8	-	C-1	6.3 a 7.0
EXPANSAO POR UMIDADE	10545-10	-	mm/m	<=0.30
RESISTENCIA AO GRETAMENTO	10545-11	Requerida	-	OK
RESISTENCIA AOS PRODUTOS QUIMICOS	10545-13	Min.Classe GB	-	GA
RESISTENCIA AO ATAQUE ACIDO/ALCALINO	10545-13	Especificar	-	GLB
RESISTENCIA DA SUPERFICIE A MANCHAS	10545-14	Min.Classe 3	-	Min.Classe 4
COEFICIENTE DE ATRITO DINAMICO SECO E MOLHADO	NBR13818	Especificar		<0.4
VARIACAO DE TONALIDADE				V3

Obs: Produto em conformidade com a norma da ABNT NBR 15463  
Avaliação da reação ao fogo (NBR15575): Classe I (incombustível)  
USO 5 - Todas as dependências residenciais e comerciais de tráfego médio.

  
Rodrigo Pereira Guedin  
Diretor Industrial