

Certificado de Especificações Técnicas

PRODUTO:
DIMENSÃO DE FABRICAÇÃO:

LANQUIN GN LAP
1000.0 X 1000.0mm X 10.8 mm

FORMATO:
CONTÉM:

100X100 RET
2 Peças 2,00 m² 21,53 SQFT

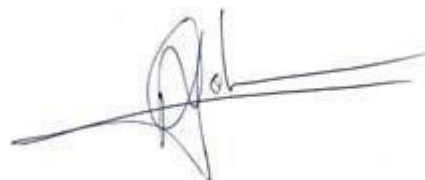
DIMENSÃO NOMINAL:
GRUPO:

100X100
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	%	+/-0.10
VAR.DIM.EM REL.M L.MENOR	10545-2	+/-0.50	%	+/-0.10
VARIACAO DA ESPESSURA	10545-2	+/-5.0	%	+/-5.0
RETIDAO DO LADO MAIOR	10545-2	+/-0.50	%	+/-0.10
RETIDAO DO LADO MENOR	10545-2	+/-0.50	%	+/-0.10
DESVIO ORTOG.LADO MAIOR	10545-2	+/-0.60	%	+/-0.20
DESVIO ORTOG.LADO MENOR	10545-2	+/-0.60	%	+/-0.20
DESVIO DE CURVAT.DO CENTRO EM RELACAO A DIAGONAL	10545-2	+/-0.50	%	+0.13/-0.10
DESVIO CURV. LADO MAIOR	10545-2	+/-0.50	%	+0.18/-0.10
DESVIO CURV. LADO MENOR	10545-2	+/-0.50	%	+0.18/-0.10
EMPEÑO EM RELACAO A DIAGONAL	10545-2	+/-0.50	%	+/-0.13
QUALIDADE DA SUPERFICIE	10545-2	>=95	%	>=95
ABSORCAO D'AGUA	10545-3	<=0.5	%	<=0.5
RESISTENCIA A FLEXAO	10545-4	>=35	N/mm ²	>=35
CARGA DE RUPTURA	10545-4	>=1300	N	>=1700
CLASSE DE USO		Especificar	USO	5
RESISTENCIA A CHOQUES TERMICOS	10545-9	-	-	OK
COEFICIENTE DE DILATACAO 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		-
COF SECO/MOLHADO DRY/WET	ASTM1028	Especificar		-
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