

Certificado de Especificações Técnicas

PRODUTO: BAILARINAS TRI WH NAT FORMATO: 17X17 RET DIMENSÃO NOMINAL: 17.0X17.0 Revisão: 3
 DIMENSÃO DE FABRICAÇÃO: 164.0 X 164.0mm X 9.5 mm CONTÉM: 6 Pecas 0,07 m2 ,75 SQFT GRUPO: Bla

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	N.A.	%	N.A.
RETIDAO DO LADO MENOR	10545-2	N.A.	%	N.A.
DESVIO ORTOG.LADO MAIOR	10545-2	N.A.	%	N.A.
DESVIO ORTOG.LADO MENOR	10545-2	N.A.	%	N.A.
DESVIO DE CURVAT.DO CENTRO EM RELACAO A DIAGONAL	10545-2	N.A.	%	N.A.
DESVIO CURV. LADO MAIOR	10545-2	N.A.	%	N.A.
DESVIO CURV. LADO MENOR	10545-2	N.A.	%	N.A.
EMPENO EM RELACAO A DIAGONAL	10545-2	N.A.	%	N.A.
QUALIDADE DA SUPERFICIE	10545-2	>=95	%	>=95
ABSORCAO D'AGUA	10545-3	<=0.5	%	<=0.5
RESISTENCIA A FLEXAO	10545-4	>=35	N/mm2	>=35
CARGA DE RUPTURA	10545-4	>=1300	N	>=1700
CLASSE DE USO		Especificar	USO	5
RESISTENCIA A CHOQUES TERMICOS	10545-9	-	-	OK
COEFICIENTE DE DILATAÇÃO LINEAR (X 10-6)	10545-8	-	°C-1	6.3 a 7.0
EXPANSÃO 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
COF SECO/MOLHADO DRY/WET	ASTM1028	Especificar		-
VARIACAO DE TONALIDADE				V3

Avaliação da reação ao fogo (NBR15575): Classe I (incombustível)

USO 5 - Uso em: Todas as dependências residenciais e ambientes comerciais de tráfego médio, sendo que produtos polidos em ambientes comerciais devem ser aplicados em locais sem trânsito de equipamentos e sem acesso a áreas externas.



Rodrigo Pereira Guedin
Diretor Industrial