

Certificado de Especificações Técnicas

PRODUTO:
DIMENSÃO DE FABRICAÇÃO:

VERSOS WH LUX
82.4 X 257.5mm X 7.4 mm

FORMATO:
CONTÉM:

8X25
25 Peças 0,53 m² 5,7 SQFT

DIMENSÃO NOMINAL:
GRUPO:

8.2X25.9
BIII

Revisão: 4

Características Técnicas	ISO	Exig.	Unid.	Especificação
VAR.DIM.EM REL.W L.MAIOR	10545-2	+/-0.50	%	+/-0.50
VAR.DIM.EM REL.W L.MENOR	10545-2	+/-0.50	%	+/-0.50
VAR.DIM.EM REL.M L.MAIOR	10545-2	+/-0.30	%	+/-0.30
VAR.DIM.EM REL.M L.MENOR	10545-2	+/-0.30	%	+/-0.30
VARIACAO DA ESPESSURA	10545-2	+/-10.0	%	+/-10.0
RETIDAO DO LADO MAIOR	10545-2	+/-0.30	%	+/-0.30
RETIDAO DO LADO MENOR	10545-2	+/-0.30	%	+/-0.30
DESVIO ORTOG.LADO MAIOR	10545-2	+/-0.50	%	+/-0.50
DESVIO ORTOG.LADO MENOR	10545-2	+/-0.50	%	+/-0.50
DESVIO DE CURVAT.DO CENTRO EM RELACAO A DIAGONAL	10545-2	+0.50/-0.30	%	+0.50/-0.30
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	+/-0.50	%	+/-0.50
QUALIDADE DA SUPERFICIE	10545-2	>=95	%	>=95
ABSORCAO D'AGUA	10545-3	> 10	%	> 10
RESISTENCIA A FLEXAO	10545-4	>=12	N/mm ²	>=13
CARGA DE RUPTURA	10545-4	>=200	N	>=300
RESISTENCIA A ABRASAO	10545-7	Especificar	PEI	0
RESISTENCIA A CHOQUES TERMICOS	10545-9	-	-	OK
COEFICIENTE DE DILATAÇÃO LINEAR (X 10-6)	10545-8	-	C-1	5.8 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

Avaliação da reação ao fogo (NBR15575): Classe I (incombustível)
PEI 0 - Uso em paredes.



Rodrigo Pereira Guedin
Diretor Industrial