

Certificado de Especificações Técnicas

portinari
ambientes com emoção

PRODUTO: PACIFIC BL HARD BOLD
FORMATO: 201,3 mm X 201,3 mm X 7,4 mm

CONTÉM: 25 Peças 1,01 m² 10,87 SQFT

GRUPO: Bla


Características Técnicas	ISO	Exig.	Unid.	Especificação
VAR.DIM.EM REL.W L.MAIOR	10545-2	±1,20	mm	±1,20
VAR.DIM.EM REL.W L.MENOR	10545-2	±1,20	mm	±1,20
VARIACAO DA ESPESSURA	10545-2	±5,0	%	±5,0
RETIDAO DO LADO MAIOR	10545-2	±1,0	mm	±1,0
RETIDAO DO LADO MENOR	10545-2	±1,0	mm	±1,0
DESVIO ORTOG.LADO MAIOR	10545-2	±1,0	mm	±1,0
DESVIO ORTOG.LADO MENOR	10545-2	±1,0	mm	±1,0
DESVIO DE CURVAT.DO CENTRO EM RELACAO A DIAGONAL	10545-2	±1,42	mm	±1,42
DESVIO CURV. LADO MAIOR	10545-2	±1,0	mm	±1,0
DESVIO CURV. LADO MENOR	10545-2	±1,0	mm	±1,0
EMPENO EM RELACAO A DIAGONAL	10545-2	±1,42	mm	±1,42
QUALIDADE DA SUPERFICIE	10545-2	≥95	%	≥95
ABSORCAO D'AGUA	10545-3	≤0,50	%	≤0,50
RESISTENCIA A FLEXAO	10545-4	≥35	N/mm ²	≥35
CARGA DE RUPTURA	10545-4	≥700	N	≥700
CLASSE DE USO	-	Especificar	USO:	6
RESISTENCIA A CHOQUES TERMICOS	10545-9	-	-	-
COEFICIENTE DE DILATAÇÃO LINEAR (X 10-6)	10545-8	-	C-1	-
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	-	4
COEFICIENTE DE ATRITO DINAMICO SECO E MOLHADO	NBR 16919	Especificar	-	≥0,6*
VARIACAO DE TONALIDADE				V3

Obs: Produtos em conformidade com a norma da ABNT NBR 13006.

Avaliação da reação ao fogo (NBR 15575): Classe 1 (incombustível).

USO 6: Todas as dependências residenciais e comerciais de tráfego intenso.

*Para produtos a partir de março/2026; entre agosto/2022 e fevereiro/2026 considerar atrito ≥0,7; e para produtos anteriores a agosto/2022 considerar atrito ≥0,5.


Andre Bez Batti
Responsável Técnico