

Certificado de Especificações Técnicas

portinari
ambientes com emoção

PRODUTO: TAVOLA BE DECK HARD BOLD
FORMATO: 595,0 mm X 595,0 mm X 9,5 mm

CONTÉM: 5 Peças 1,77 m² 19,05 SQFT

GRUPO: Bla


Características Técnicas	ISO	Exig.	Unid.	Especificação
VAR.DIM.EM REL.W L.MAIOR	10545-2	±2,0	mm	±2,0
VAR.DIM.EM REL.W L.MENOR	10545-2	±2,0	mm	±2,0
VARIACAO DA ESPESSURA	10545-2	±0,50	mm	±0,50
RETIDAO DO LADO MAIOR	10545-2	±1,50	mm	±1,50
RETIDAO DO LADO MENOR	10545-2	±1,50	mm	±1,50
DESVIO ORTOG.LADO MAIOR	10545-2	±2,0	mm	±2,0
DESVIO ORTOG.LADO MENOR	10545-2	±2,0	mm	±2,0
DESVIO DE CURVAT.DO CENTRO EM RELACAO A DIAGONAL	10545-2	±2,0	mm	±2,0
DESVIO CURV. LADO MAIOR	10545-2	±2,0	mm	±2,0
DESVIO CURV. LADO MENOR	10545-2	±2,0	mm	±2,0
EMPENO EM RELACAO A DIAGONAL	10545-2	±2,0	mm	±2,0
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	≥1300	N	≥1300
CLASSE DE USO		Especificar	USO	6
RESISTENCIA A CHOQUES TERMICOS	10545-9	-	-	-
COEFICIENTE DE DILATAÇAO 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