

# Certificado de Especificações Técnicas

PRODUTO:  
DIMENSÃO DE FABRICAÇÃO:

ABITARE HD GR  
190.0 X 1170.0mm X 10.0 mm

FORMATO:  
CONTÉM:

20X120 RET  
6 Peças 1,33 m2 14,32 SQFT

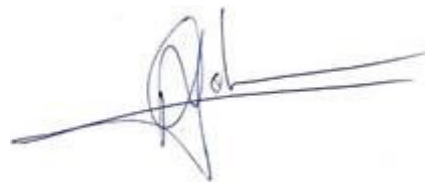
DIMENSÃO NOMINAL:  
GRUPO:

20X120  
Bla

Revisão: 5

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	%	+0.20/-0.10
DESVIO CURV. LADO MAIOR	10545-2	+/-0.50	%	+0.20/-0.10
DESVIO CURV. LADO MENOR	10545-2	+/-0.50	%	+0.30/-0.20
EMPENO EM RELACAO A DIAGONAL	10545-2	+/-0.50	%	+/-0.20
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	4
RESISTENCIA A CHOQUES TERMICOS	10545-9	-	-	OK
COEFICIENTE DE DILATAÇÃO 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		<0.4
COF SECO/MOLHADO DRY/WET	ASTM1028	Especificar		-
VARIACAO DE TONALIDADE				V2

Avaliação da reação ao fogo (NBR15575): Classe I (incombustível)  
USO 4 - Uso em todas as dependências residenciais.



Rodrigo Pereira Guedin  
Diretor Industrial