

PRODUCTO ATLANTIS GN LUX
FORMATO 20X20 BOLD
DIMENSIÓN NOMINAL 20.1X20.1 cm
DIMENSIÓN DE FABRICACIÓN 201.3 X 201.3 mm X 7.40 mm
CONTIENE 25 Piezas 1.01 m² = 10.87 SQFT
GRUPO Bla

Características Tecnicas	ISO	Exig. ISO	Unid.	Espec. Cecrisa
Variación dimensional em relacion a W.	10545-2	+/-0.60	%	+/-0.60
Variación dimensional em relacion a M.	10545-2	+/-0.50	%	+/-0.25
Variación del espesor	10545-2	+/-5.0	%	+/-5.0
Rectitud de los lados	10545-2	+/-0.50	%	+0.1/-0.3
Desvío de la ortogonalidad	10545-2	+/-0.60	%	+/-0.4
Desvío de la curvatura central diagonal	10545-2	+/-0.50	%	+0.3/-0.1
Desvío de la curvatura del lado más grande	10545-2	+/-0.50	%	+0.3/-0.1
Desvío de la curvatura del lado más pequeño	10545-2	+/-0.50	%	+0.3/-0.1
Alabeo en relación diagonal	10545-2	+/-0.50	%	+/-0.30
Calidad de la superficie	10545-2	>=95	%	>=95
Absorción del agua	10545-3	<=0.5	%	<=0.5
Resistencia a flexión	10545-4	>=35	N/mm ²	>=40
Carga de ruptura	10545-4	>=700	N	>=900
Clase de uso	10545-7	Especificar	USO	5
Coefficiente del dilatación linear x 10-6	10545-8	-	C-1	6.3 a 7.0
Resistencia al coques termicos	10545-9	-	-	
Expansión por hidratación	10545-10	-	mm/m	<=0.6
Resistencia a la hendidura	10545-11	Requerida	-	OK
Resistencia a los productos químicos	10545-13	Min.Clase GB	-	GA
Resistencia a la ataque acido/alcalino	10545-13	Especificar	-	GLB
Resistencia del esm. a manchas	10545-14	Min.Clase 3	-	Min.Clase 3
Coefficiente del fricción húmedo	NBR13818	Especificar	-	-
Coefficiente húmedo Wet	ASTM1028	Especificar	-	
Resistencia ao hielo				
Resistencia a abrasión profunda	10545-4	<=175	mm ³	<=150
Variación en el tono				V3

CLASE DE USO

- 1 - Pared
 - 2 - Baños y dormitorios residenciales
 - 3 - Instalaciones residenciales sin conexión com el exterior.
 - 4 - Todas las instalaciones residenciales
 - 5 - Todas las instalaciones residenciales y comerciales de tránsito mediana.
 - 6 - Todas las instalaciones residenciales y locales de tránsito intenso.
- PP - Porcelanato de uso amplio. Paredes y suelos de todas las instalaciones residenciales y comerciales de tránsito intenso.



Rodrigo Pereira Ghedin
Diretor Industrial