

1. PRODUTO

- | | | |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Gucci • Macinato BR • Macinato PW | <ul style="list-style-type: none"> • Marino BK • Marino WH • Paris White | <ul style="list-style-type: none"> • Faenza Bege • Faenza Brown • Faenza White |
|---|---|---|

2 – INFORMACIONES TECNICAS DEL PRODUCTO

ABNT NBR ISO 13006 - Grupo BIIb.

Características Geométricas y Visuales	Unidades	Limites
Formato	cm	36 x 73
Dimensión de fabricación (S_w)	mm	360 x 730
Espesor (e_w)	mm	11,0
Desvio de W en relación a N no modular	%	± 2,0
	mm	± 5,0
Desvio de dimensión media de S_w	%	± 0,3
	mm	± 1,0
Espesor: desvio de e en relación al e_w	%	± 5,0
	mm	± 0,5
Retitud de los lados	%	± 0,3
	mm	± 0,8
Ortogonalidad	%	± 0,3
	mm	± 1,5
Curvatura central	%	± 0,4
Curvatura lateral		
Empeno	mm	± 1,8
Aspecto superficial	%	≥ 95

Características Físicas	Unidades	Limites
Absorción de agua	%	6 à 10
Módulo de resistencia a la flexión	MPa	≥ 18
Carga de ruptura	N	≥ 800
Expansión por humedad	mm/m	≤ 0,6
Resistencia al Gretamento		Não Gretar
Coeficiente de Atrito		<0,4
Local de uso		LA
Resistencia a las manchas de agua		Sim
Características Químicas	Esmaltado	
Resistencia al manchamento	≥ classe 3	
Resistencia a los agentes químicos. Usos domésticos y de tratamiento en piscinas	≥ classe GB	
Ácidos y álcalis de baja concentración	≥GLB	

*Limites de referência sempre serão os mais restritivos, em mm ou %.