

1 - PRODUTOS:

- | | | |
|--|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Angelus Gray • Mystic | <ul style="list-style-type: none"> • Natural Beige Plus • Natural White Plus • Natural White | <ul style="list-style-type: none"> • White Frost Plus • White Frost |
|--|---|---|

2 – INFORMAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO

Norma referência: ABNT NBR ISO 13006 – Grupo B11b – Semi-Porosa.

Características Geométricas e Visuais	Unidades	Limites
Tamanho Nominal (N)	cm	31 X 60
Tamanho Fabricação (S _w)	mm	B.4: 308,7 x 600,6 B.5: 309,5 x 602,2 B.6: 310,4 x 603,8 B.7: 311,7 x 605,4
Espessura	mm	7,4
Desvio de S _w em relação a N não modulares	%	± 2,0
	mm	± 5,0
Desvio de dimensão média em relação a S _w	%	± 0,6
	mm	± 2,0
Espessura: desvio de e em relação a e _w	%	± 5,0
	mm	± 0,5
Retitude dos lados	%	± 0,5
	mm	± 1,5
Ortogonalidade	%	± 0,5
Curvatura central		
Curvatura lateral	mm	± 2,0
Empeno		
Aspecto superficial	%	≥ 95

Características Físicas	Unidades	Limites
Absorção de água	%	6 à 10
Módulo de resistência à Flexão	MPa	≥ 18
Carga Ruptura	N	≥ 500
Expansão por umidade	mm/m	≤ 0,6
Resistência ao Gretamento		Não Gretar
Coeficiente de Atrito		< 0,4
Local de Uso	LB: Ambientes residenciais sem acesso para a rua, como banheiros, salas, quartos e cozinhas.	
Resistência a mancha d'água Sim: Natural White Plus, White Frost Plus, Natural Beige Plus.	Não: Natural White, White Frost, Mystic, Angelus Gray.	
Características Químicas	Esmaltado	
Resistência ao manchamento	≥ classe 3	
Resistência aos agentes químicos	Esmaltado	
Usos domésticos e para tratamento em piscinas	≥ classe GB	
Ácidos e álcalis de baixa concentração	GLB	