

1 - PRODUCTOS:

- Natural White Plus RT
- White Frost Plus RT
- Natural Beige Plus RT

2 – INFORMACIONES TECNICAS DEL PRODUCTO

Características Geométricas y Visuales	Unidades	Limites
Formato (N)	cm	30 x 59
Dimensión de fabricación (S_w)	mm	298 x 590
Espesor (e_w)	mm	7,4
Desvio de S_w en relación a N no modular	%	$\pm 2,0$
	mm	$\pm 5,0$
Desvio de dimensión media de S_w	%	$\pm 0,3$
	mm	$\pm 1,0$
Espesor: desvio de e en relación al e_w	%	$\pm 5,0$
	mm	$\pm 0,5$
Retitud de los lados	%	$\pm 0,3$
	mm	$\pm 0,8$
Ortogonalidad	%	$\pm 0,3$
	mm	$\pm 1,5$
Curvatura central Curvatura lateral	%	$\pm 0,4$
	Alabeo	mm
Aspecto superficial		%

Características Físicas	Unidades	Limites
Absorción de agua	%	6 à 10
Módulo de resistencia a la flexión	MPa	≥ 18
Carga de ruptura	N	≥ 500
Expansión por humedad	mm/m	$\leq 0,6$
Resistencia al Gretamento		No Gretar
Coeficiente de Atrito		$< 0,4$
Local de Uso		LB
Resistencia a las manchas de agua		Sí
Características Químicas		Esmaltado
Resistencia al manchamento		\geq clase 3
Resistencia a los agentes químicos		Esmaltado
Usos domésticos y de tratamiento en piscinas		\geq clase GB
Ácidos y álcalis de baja concentración		GLB