

1. PRODUTO: Calacata Lux PO

Acabamentos: Retificado, Polido.

2 – INFORMACIONES TECNICAS DEL PRODUCTO

ABNT NBR ISO 13006 - Grupo BIIb.

Características Geométricas y Visuales	Unidades	Limites
Formato	cm	92 x 92
Dimensión de fabricación (S_w)	mm	920 x 920
Espesor (e_w)	mm	9,0
Desvio de 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	%	$\pm 0,4$
Curvatura lateral	%	$\pm 0,4$
Empeno	mm	$\pm 1,8$
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	$\leq 0,6$
Resistencia al Gretamento		Não Gretar
Coefficiente de Atrito		<0,4
Local de uso		LC
Resistencia a las manchas de agua		Sim
Características Químicas	Esmaltado	
Resistencia al manchamento	\geq classe 3	
Resistencia a los agentes químicos. Usos domésticos y de tratamiento en piscinas	\geq classe GB	
Ácidos y álcalis de baja concentración	\geq GLB	

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