

	<b>FICHA TÉCNICA</b>		
	Rev.	1	
	Página	1 de 1	
	F. Vigencia		
Item	Sub Item	Unidades	Datos
<b>Datos de producto:</b>	Producto: Fabricación: Tipología: Acabado Superficial: Acabado Lateral: Tamaño Nominal: Piezas/caja: m2/caja: Peso/caja: m2/pallet: (Para Exportaciones) kg/pallet: (Para Exportaciones)	- - - - - cm piezas m2 kg m2 kg	WALL ADUR Hecho en Bolivia Maxi Gres Esmaltado (GL) HD - Brillante Rectificado 30 x 60 10 1,8 32,7 86,4 1.569,60 Solo Para Revestimientos
<b>Propiedades Geométricas:</b>	Formato de trabajo: Espesor de trabajo: Variación dimensional sobre el formato de trabajo Máxima desviación del espesor Rectitud de lados: Ortogonalidad: Curvatura Lateral: Curvatura Central: Alabeo: Aspecto Superficial:	mm mm % % % % % % %	300 x 600 8,9 ± 0,1 ± 5 ± 0,5 ± 0,1 ± 0,5 ± 0,5 ± 0,5 ≥ 95 Sin defectos visuales
<b>Propiedades Físicas:</b>	Absorción de agua: Módulo de rotura: Resistencia al cuarteo:	% N/mm <sup>2</sup> ciclos	3-6 ≥ 22 ≥ 1 ciclo
<b>Resistencia al Ataque Químico:</b>	Ácidos y álcalis de baja concentración: Ácidos y álcalis de alta concentración: Limpiadores caseros y de agua de piscina:	- - -	GLA GLA GLA
<b>Resistencia a las Manchas:</b>	Aceite de oliva: Iodo: Verde de Cromo:	- - -	Clase 5 Clase 5 Clase 5
<b>Recomendaciones para el asentamiento:</b>	Junta de asentamiento:	mm	≥ 2 mm

	
Realizado por: Ing. Viviana Orozco	Aprobado por: Ing. Wilson Nuñez
Fecha:	Fecha: