


	FICHA TÉCNICA Conforme Norma: NB - ISO 13006		Código	
			Rev.	1
			Página	1 de 1
			F. Vigencia	
Item	Sub Item	Unidades	Datos	
Datos de producto: 	Producto:	-	TRAVERTINO SOFT	
	Fabricación:	-	Hecho en Bolivia	
	Tipología:	-	Maxi Gres Esmaltado (GL)	
	Acabado Superficial:	-	HD - Brillante	
	Acabado Lateral:	-	Rectificado	
	Tamaño Nominal:	cm	60 x 60	
	Piezas/caja:	piezas	4	
	m2/caja:	m2	1,44	
	Peso/caja:	kg	29	
	m2/pallet: (Para Exportaciones)	m2	57,6	
kg/pallet: (Para Exportaciones)	kg	1.160,00		
Indicaciones de lugar de uso:	-	Alto tráfico PEI 4 (2100)		
Propiedades Geométricas:	Formato de trabajo:	mm	600 x 600	
	Espesor de trabajo:	mm	8,9	
	Variación dimensional sobre el formato de trabajo	%	± 0,1	
	Máxima desviación del espesor	%	± 5	
	Rectitud de lados:	%	± 0,5	
	Ortogonalidad:	%	± 0,1	
	Curvatura Lateral:	%	± 0,5	
	Curvatura Central:	%	± 0,5	
	Alabeo:	%	± 0,5	
Aspecto Superficial:	%	≥ 95 Sin defectos visuales		
Propiedades Físicas:	Absorción de agua:	%	3-6	
	Módulo de resistencia a la flexión:	N/mm2	≥ 22	
	Resistencia al cuarteo:	ciclos	≥ 1 ciclo	
Resistencia al Ataque Químico:	Ácidos y álcalis de baja concentración:	-	GLA	
	Ácidos y álcalis de alta concentración:	-	GLA	
	Limpiadores caseros y de agua de piscina:	-	GLA	
Resistencia a las Manchas:	Aceite de oliva:	-	Clase 5	
	Iodo:	-	Clase 5	
	Verde de Cromo:	-	Clase 5	
Recomendaciones para el asentamiento:	Junta de asentamiento:	mm	≥ 2 mm	

	
Realizado por: Ing. Viviana Orozco	Aprobado por: Ing. Wilson Nuñez
Fecha: 15 - 12 - 2020	Fecha: 15 - 12 - 2020