

## LISTON DENIS MULTICO CU

**Referencia:** 435991791  
**Formato:** 13.5X43 cm  
**Color:** MULTICOLOR\MULTICOLOR  
**Colección:** VITAL 2014



	TRÁFICO   TRAFFIC	Paredes / Walls
	ACABADO   FINISH	Brillante / Glossy
	ASPECTO	CU / Piezas diseño único
	M2 POR CAJA SQ FT APPROX	0,81 8,718767438
	UNIDADES   PIECES	14
	PESO BRUTO CAJA kg WEIGHT LB APPROX	0,7776 1,71429696
	ESPESOR NOMINAL NOMINAL THICKNESS	7.0 ± 0.3
	CAJAS POR ESTIBA CARTONS PER PALLET	60
	VOLATILE ORGANIC COMPOUNDS	0

El color presentado en la fotografía  
 es una aproximación al color real.  
 The color represented in the photograph  
 is an approximation to the real color.

Por las características de las paredes cerámicas (Resistencia  
 Mecánica y al rayado) NO se recomienda el uso en pisos, USE For  
 the characteristics of the ceramic walls (Mechanical Resistance  
 and scratch) them do not are suitable for use in floor.

### CARACTERÍSTICAS, VENTAJAS Y BENEFICIOS:

El Listón Corona DENIS de acabado Brillante en color Multicolor y formato 13.5x43. Dale el toque personal a los espacios de tu hogar con un diseño lleno de vivos colores y un acabado Brillante, lo cual brinda un efecto visual y sensorial, convirtiéndolo en la decoración ideal. Inspirado en recrear un paisaje caricaturesco donde resaltan las flores y las mariposas. Gracias a la cerámica esmaltada brinda resistencia y calidad, permitiendo ser instalado en zonas húmedas y de difícil limpieza, ideal para uso en Pared.

Garantía Corona | Corona quality guaranteed: 10 Años/Years



Mayor información de garantía consulte [www.corona.co/garantia](http://www.corona.co/garantia)



## LISTON DENIS MULTICO CU

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL CHARACTERISTICS		ENSAYO   TEST	ESPECIFICACIÓN SPECIFICACION NTC 919 / ISO 13006	MEDICIONES LOTES PROMEDIO CORONA/ CORONA AVERAGE LOT MEASUREMENTS
ANCHO Y LARGO LENGHT AND WIDTH		NTC 4321 - 2 ISO 10545 - 2	(±) 2.00% del tamaño de fabricación; hasta máximo 5 mm	(±) 2.00% del tamaño de fabricación; hasta máximo 5 mm
PLANIRADIDAD DE LA SUPERFICIE SURFACE FLATNESS	Curvatura Central Central Curvature	NTC 4321 - 2 ISO 10545 - 2	(-) 0.30% (+) 0.50% de la diagonal del tamaño de fabricación	(±) 0.30% de la diagonal del tamaño de fabricación
	Curvatura del lado Edge Curvature	NTC 4321 - 2 ISO 10545 - 2	Lado Corto: (-) 0.5mm (+) 0,75mm Lado Largo: (-) 0.3% (+) 0,5% del tamaño de fabricación	Lado Corto: (-)0.06mm (+)0.2mm Lado Largo: (-)0.10% (+)0.25% del tamaño de fabricación
	Ortogonalidad Warpage	NTC 4321 - 2 ISO 10545 - 2	(±) 0.50% de la diagonal del tamaño de fabricación	(±) 0.30% de la diagonal del tamaño de fabricación
DEFECTOS SUPERFICIALES SURFACE DEFECTS		NTC 4321 - 2 ISO 10545 - 2	Mínimo 95% libre de defectos / Minimum 95% without deffects	Mínimo 95% libre de defectos / Minimum 95% without deffects
ABSORCIÓN DE AGUA WATER ABSORPTION		NTC 4321 - 3 ISO 10545 - 3	Mínimo 10% / Minimum 10%	Mínimo 10% / Minimum 10%
RESISTENCIA A LA ROTURA BREAKING STRENGHT		NTC 4321 - 4 ISO 10545 - 4	Mínimo 600 N / Minimum 600 N	Mínimo 900 N / Minimum 900 N
MÓDULO DE ROTURA MODULUS OF RUPTURE		NTC 4321 - 4 ISO 10545 - 4	Mínimo 12 N/mm2 / Minimum 12 N/mm2	Mínimo 19 N/mm2 / Minimum 19 N/mm2
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN ABRASION RESISTANCE		NTC 4321 - 7 ISO 10545 - 7	No Aplica / Not Applicable	No Aplica / Not Applicable
COEFICIENTE DE FRICCIÓN DINÁMICO DYNAMIC COEFFICIENT OF FRICTION		NTC 4321 - 17 ISO 10545 - 17	Declarado por el fabricante / Metodo de ensayo disponible	No aplica / Not applicable
RESISTENCIA AL MANCHADO RESISTANCE TO STAINING		NTC 4321 - 14 NTC 4321 - 14	Mínimo clase 3 / Minimum class 3	Mínimo clase 5 / Minimum class 5
RESISTENCIA A AGENTES QUÍMICOS RESISTACE TO CHEMICALS		NTC 4321 - 13 NTC 4321-2 - 13	Mínimo clase B / Minimum B class	Mínimo Clase A / Minimun A Class
RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO THERMAL SHOCK RESISTANCE		NTC 4321-2 - 9 NTC 4321 - 9	La indicada por el fabricante/Manufacturer to state classification	Mínimo clase BA / Minimum BA class

Descargar recomendaciones de uso en: <http://www.corona.co/instructivos/pisos-y-paredes>  
Este producto es elaborado en Colombia, en la planta de La Estrella (Medellin, Antioquia)

**FUENTES DE MATERIA PRIMA RESPONSABLES:**  
Colombia

