

## MOSAICO PIEDRA FRANCESA MULTICOLOR CU

**Referencia:** 308031791  
**Formato:** 29.2X32.6 cm  
**Color:** MULTICOLOR\MULTICOLOR  
**Colección:** MATICES 2014



	TRÁFICO   TRAFFIC	Residencial General / General Residential
	ACABADO   FINISH	Mate / Matte
	ASPECTO	CU / Piezas diseño único
	M2 POR CAJA SQ FT APPROX	1,14 12,27085788
	UNIDADES   PIECES	12
	PESO BRUTO CAJA kg WEIGHT LB APPROX	1,3908 3,06615768
	ESPESOR NOMINAL NOMINAL THICKNESS	10 ± 0.5
	CAJAS POR ESTIBA CARTONS PER PALLET	45
	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.

**TRÁFICO RESIDENCIAL GENERAL**  
 Pisos para uso en todas las áreas interiores de viviendas.  
**Importante:** Debido al intenso tráfico de las cocinas, es  
 aconsejable usar productos mates o protegidos con granillas.  
**Precaución:** A excepción de los productos Corona ARD, los  
 productos cerámicos al contacto con el agua disminuyen su  
 resistencia al deslizamiento. En áreas húmedas son recomendados  
 productos con alto coeficiente de fricción.

### CARACTERÍSTICAS, VENTAJAS Y BENEFICIOS:

Decorar y actualizar los diferentes ambientes del hogar, logrando diferenciar tus espacios con un estilo con un conjunto de  
 colores y acabados naturales en su diseño logrados con alta definición. Fácil de combinar con las paredes y pisos Corona.  
 Adicionalmente cubierto con un esmalte que brinda mayor resistencia a la pieza y sus colores perduran en el tiempo.

Garantía Corona | Corona quality guaranteed: 10 Años/Years



## MOSAICO PIEDRA FRANCESA MULTICOLOR CU

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL CHARACTERISTICS	ENSAYO   TEST	ESPECIFICACIÓN SPECIFICACION NTC 919 / ISO 13006	MEDICIONES LOTES PROMEDIO CORONA/ CORONA AVERAGE LOT MEASUREMENTS
<b>ANCHO Y LARGO</b> LENGHT AND WIDTH	NTC 4321 - 2 ISO 10545 - 2	No aplica / Not applicable	No aplica / Not applicable
<b>PLANIRADIDAD DE LA SUPERFICIE</b> SURFACE FLATNESS	<b>Curvatura Central</b> Central Curvature	NTC 4321 - 2 ISO 10545 - 2	No aplica / Not applicable
	<b>Curvatura del lado</b> Edge Curvature	NTC 4321 - 2 ISO 10545 - 2	No aplica / Not applicable
	<b>Ortogonalidad</b> Warpage	NTC 4321 - 2 ISO 10545 - 2	No aplica / Not applicable
<b>DEFECTOS SUPERFICIALES</b> SURFACE DEFECTS	NTC 4321 - 2 ISO 10545 - 2	No aplica / Not applicable	No aplica / Not applicable
<b>ABSORCIÓN DE AGUA</b> WATER ABSORPTION	NTC 4321 - 3 ISO 10545 - 3	No aplica / Not applicable	No aplica / Not applicable
<b>RESISTENCIA A LA ROTURA</b> BREAKING STRENGHT	NTC 4321 - 4 ISO 10545 - 4	No aplica / Not applicable	No aplica / Not applicable
<b>MÓDULO DE ROTURA</b> MODULUS OF RUPTURE	NTC 4321 - 4 ISO 10545 - 4	No aplica / Not applicable	No aplica / Not applicable
<b>RESISTENCIA A LA ABRASIÓN</b> ABRASION RESISTANCE	NTC 4321 - 7 ISO 10545 - 7	No aplica / Not applicable	No aplica / Not applicable
<b>COEFICIENTE DE FRICCIÓN DINÁMICO</b> DYNAMIC COEFFICIENT OF FRICTION	NTC 4321 - 17 ISO 10545 - 17	No aplica / Not applicable	No aplica / Not applicable
<b>RESISTENCIA AL MANCHADO</b> RESISTANCE TO STAINING	NTC 4321 - 14 NTC 4321 - 14	No aplica / Not applicable	No aplica / Not applicable
<b>RESISTENCIA A AGENTES QUÍMICOS</b> RESISTACE TO CHEMICALS	NTC 4321 - 13 NTC 4321-2 - 13	No aplica / Not applicable	No aplica / Not applicable
<b>RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO</b> THERMAL SHOCK RESISTANCE	NTC 4321-2 - 9 NTC 4321 - 9	No aplica / Not applicable	No aplica / Not applicable

### FUENTES DE MATERIA PRIMA RESPONSABLES:

Colombia

