

### CARACTERISTICAS TECNICAS





<b>PRODUCTO:</b>	<b>STONE MIX</b>		
ESPESOR:	10 mm	JUNTA DE LIQUIDACIÓN:	Sin junta
FORMATO:	34 x 50 cm		
VARIACION DE TONALIDAD:	V3		
GRUPO:	BIII	LOCAL DE USO:	LP1
CATEGORÍA:	CERÁMICA	ÁREA DE COBERTURA:	2,38 m <sup>2</sup>
SUPERFÍCIE:	GL (Esmaltado)	PIEZAS POR CAIXA:	14
ACABADO:	Rustico	PESO POR CAJA:	36 KG
RECTIFICADO:	NO	NÚMERO DE CARAS:	6

	ESTÁNDAR	CARACTERISTICAS	RESULTADO
PROPIEDADES FÍSICAS	ABNT NBR ISO 10545-4	Módulo de Flexión de Ruptura (MPa)	≥ 12
	ABNT NBR ISO 10545-4	Carga a Ruptura (N)	≥ 600
	ABNT NBR ISO 10545-11	Resistencia al Grietamiento	Resiste
	ABNT NBR ISO 10545-9	Resistencia al Choque Térmico	Resiste
	ABNT NBR ISO 10545-10	Expansion por Humedad (mm/m)	≤ 0,6
	ABNT NBR ISO 10545-3	Absorción o de Agua (%)	> 10
	ABNT NBR 16919	Coefficiente de Fricción	≥ 0,40
PROPIEDADES QUÍMICAS	ABNT NBR ISO 10545-14	RESISTENCIA AL MANCHADO	3
		Verde Cromo (En aceite)	
		Yodo	
		Aceite de Oliva	
ABNT NBR ISO 10545-13	RESISTENCIA AL ATAQUE QUÍMICO	≥ GLB	
	Producto Doméstico		
ABNT NBR ISO 10545-13	Ácidos y Álcalis de Baja Concentración	≥ GLB	

### UBICACIONES DE USO

LP1	LP2	LP3	LP4	LP5	LP6	LP7
						
Pared y Fachada	Residencial interior sin acceso directo a área externa	Residencial y comercial con tráfico ligero, sin acceso directo a área externa	Residencial y comercial con tráfico moderado / área externa cubierta	Comercial con tráfico intenso / Área externa cubierta	Ambiente exterior descubierta / deck piscina	Pared interna de Piscinas

## INFORMACION VARIACION DE TONALIDAD

	<b>V 1</b>	NO HAY VARIACION DE TONALIDAD Y DISEÑO
	<b>V 2</b>	POCA VARIACION DE TONALIDAD Y DISEÑO
	<b>V 3</b>	VARIACION MODERADA DE TONALIDAD Y DISEÑO
	<b>V 4</b>	VARIACION INTENSA DE TONALIDAD Y DISEÑO

### Observaciones:

**1-** Verifique que el producto es adecuado para el local de uso previsto.

**2-** Se recomienda un cuidado especial durante la colocación y su uso, la arena puede causar arañazos en cualquier tipo de recubrimiento (piedra, madera, vinilo o cerámica), por esta razón, las baldosas de cerámica no están garantizadas contra los arañazos, especialmente los productos con una superficie brillante. En ambientes residenciales, proteja los pies de los muebles y máquinas con fieltro o alfombras.

**3:** La negligencia en el pleno cumplimiento de las directrices descritas en el manual de uso y funcionamiento, la falta de respeto a la indicación de uso especificada por la tabla de local de uso presente en este informe, las acciones anormales del medio ambiente, los cambios en el entorno de trabajo, los factores climáticos, etc., reducirán la vida útil, que puede ser inferior al período declarado por el fabricante.

**4:** Los materiales decorados con acabados metálicos y granos brillantes solo deben limpiarse con un paño con agua y detergente neutro. No se deben utilizar productos ácidos, esponjas abrasivas o productos que puedan dañar la capa de acabado de los materiales.

**5:** En ambientes al aire libre en regiones donde hay nieve, siempre se debe analizar la resistencia de los revestimientos al hielo. Solo el porcelanato está indicado para uso externo en ambientes que tengan una temperatura igual o menor a 0 ° C.