

**ecuacerámica**

**Catálogo - 62x62 - Cerámica Rectificada**

# 62x62

CERÁMICA RECTIFICADA



ecuacerámica

# ATLAS

Cerámica Rectificada • Satinado • 62x62



62x62 cm  
24"x24"



Piso



Pared



Satinado



V3

Árido  
PEI III



ecuacerámica

# BARCELÓ

Cerámica Rectificada • Brillante • 62x62



62x62 cm  
24"x24"



Piso



Pared



Brillante



V3

Marmoleado  
PEI III



ecuacerámica

# BONNET

Cerámica Rectificada • Satinado • 62x62

Gris



62x62 cm  
24"x24"



Piso



Pared



Satinado



V3

Árido  
PEI III



ecuacerámica

# BONNET

Cerámica Rectificada • Satinado • 62x62

Hueso



62x62 cm  
24"x24"



Piso



Pared



Satinado



V3

Árido  
PEI III

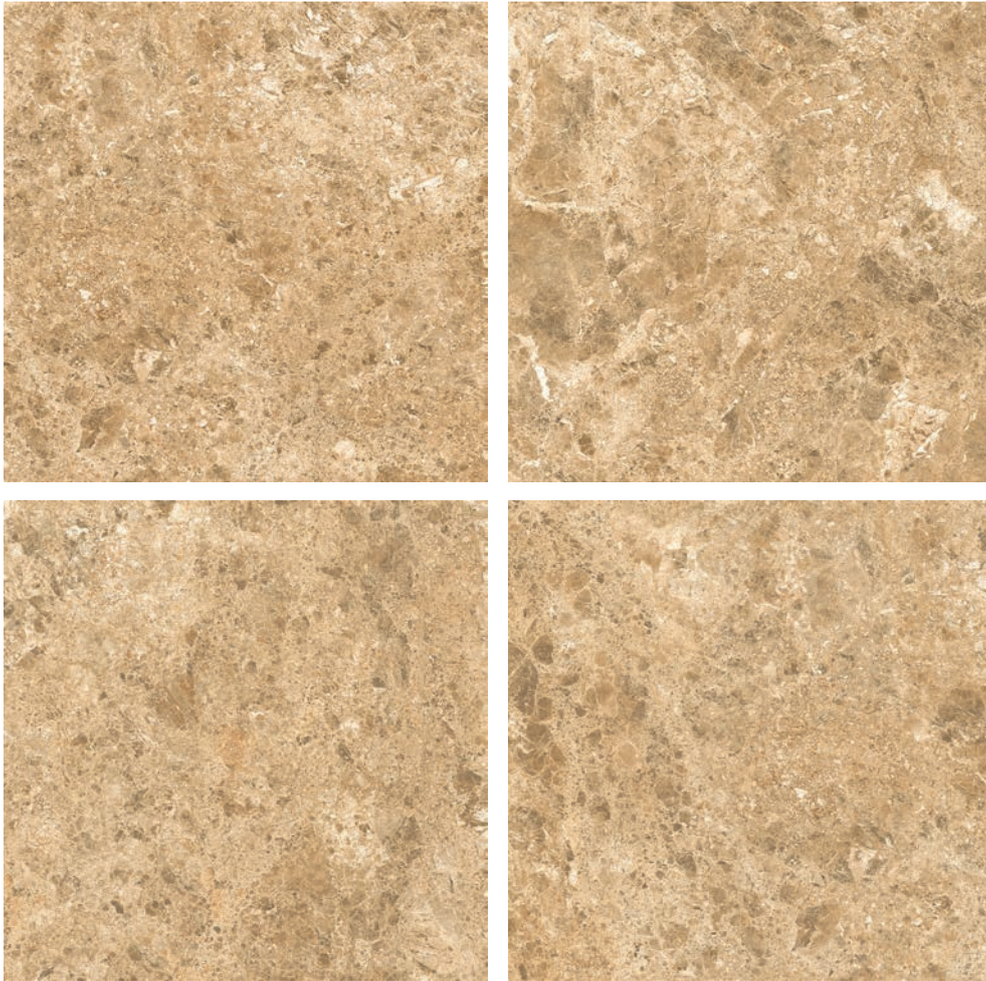


ecuacerámica

# KALAHARI

Cerámica Rectificada • Brillante • 62x62

Beige



62x62 cm  
24"x24"



Piso



Pared



Brillante



V2

Marmoleado  
PEI III



ecuacerámica

# MARSHALL

Cerámica Rectificada • Brillante • 62x62



62x62 cm  
24"x24"



Piso



Pared



Brillante



V2

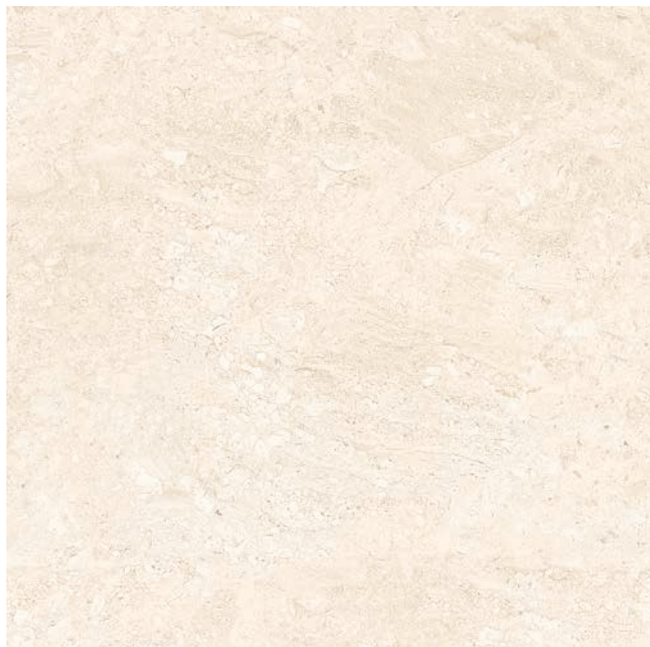
Marmoleado  
PEI III



ecuacerámica

# NILO

Cerámica Rectificada • Brillante • 62x62



62x62 cm  
24"x24"



Piso



Pared



Brillante



V1

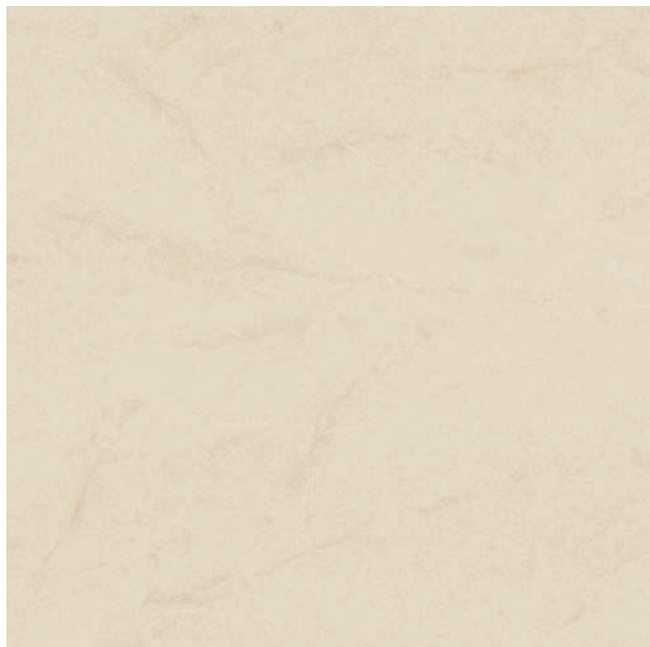
Marmoleado  
PEI III



ecuacerámica

# SAHARA

Cerámica Rectificada • Brillante • 62x62



62x62 cm  
24"x24"



Piso



Pared



Brillante



V1

Marmoleado  
PEI III

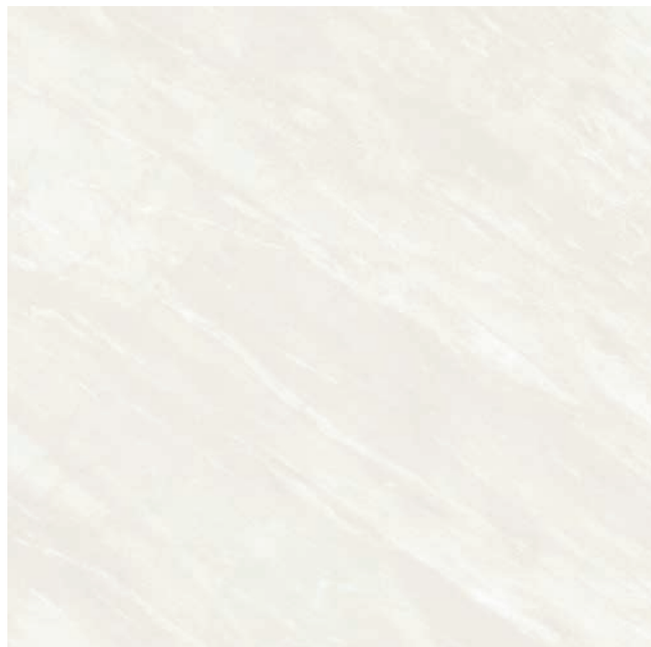


ecuacerámica

# SAL SOLUBLE

Cerámica Rectificada • Brillante • 62x62

Arena



62x62 cm  
24"x24"



Piso



Pared



Brillante



V1

Marmoleado  
PEI III



ecuacerámica

# SAL SOLUBLE

Cerámica Rectificada • Brillante • 62x62

Beige



62x62 cm  
24"x24"



Piso



Pared



Brillante



V1

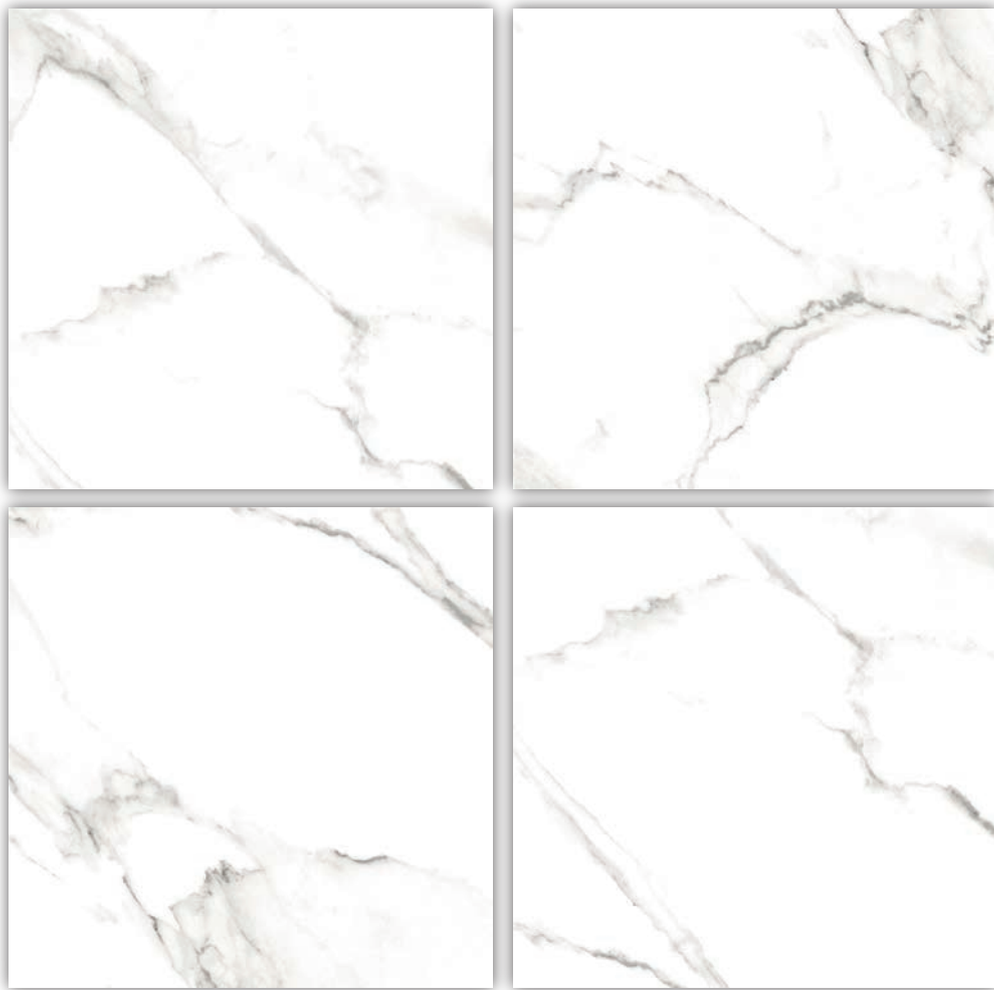
Marmoleado  
PEI III



ecuacerámica

# TRANCO

Cerámica Rectificada • Brillante • 62x62



62x62 cm  
24"x24"



Piso



Pared



Brillante



V2

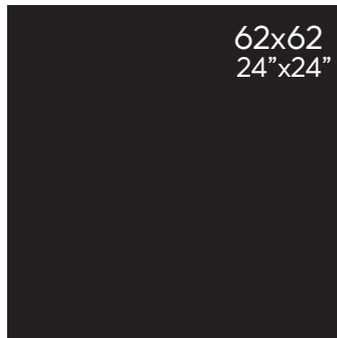
Marmoleado  
PEI III



ecuacerámica

# NUESTRO FORMATO

Piso / pared:



## Información de embalaje

PRODUCTO	 Piezas/Caja	 m <sup>2</sup> /Caja	 Kg/Caja	 Cajas/Pallet	 m <sup>2</sup> /Pallet	 Kg/Pallet	 Pisos/Pallet	 Cajas/Piso	 Altura de pallet con producto
Cerámica									
62x62	5	1,92	38,00	32	61,44	1216,00	1	32	77 cm

## Simbología



## Resistencia a la abrasión

PEI(Porcelain Enamel Institute)

La durabilidad de una pieza cerámica o porcelánica, puede ser medida subjetivamente mediante la observación de la superficie superior del producto después de someterse a esta prueba: generalmente se utiliza una almohadilla abrasiva que se muele contra la superficie de la pieza durante cierto periodo de tiempo. A la cantidad de daño registrada en el esmalte se le asignan una calificación de PEI, que va desde el 0 al 5.

## Su clasificación es la siguiente

**PEI O:** Generalmente no recomendada para el uso en pisos.

**PEI I:** Para cubrir pisos en áreas en las que se camina con suelas suaves o pies desnudos.

**PEI II:** Se recomienda para revestimientos de pisos en áreas residenciales, sujetas a tráfico ligero con suelas blandas y sin residuos que puedan rayar la pieza, tales como baños o habitaciones que no tengan acceso desde el exterior.

**PEI III:** Revestimiento para pisos residenciales expuestos a tráfico medio con calzado normal que contengan pocos residuos que puedan rayar la superficie de la pieza. Habitaciones en cualquier área del hogar excepto lugares en los que puede haber alto tráfico.

**PEI IV:** Revestimiento para pisos residenciales o comerciales sujetos a tráficos de medio a alto, puede ser salas, halls, cocinas, entradas, patios, despachos u oficinas.

**PEI V:** Para uso en revestimiento residencial o comercial expuestos a alto tráfico y con residuos que puedan rayar la pieza. Centros comerciales, hoteles, aeropuertos, etc.

## Características técnicas del PORCELANATO RECTIFICADO

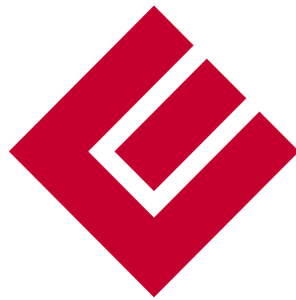
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	ENSAYO	REQUERIMIENTO DE LA NORMA	NORMA INTERNA ECUACERÁMICA
<b>ABSORCIÓN DE AGUA</b>	ISO 10545 - 3	Máx. <3,0%	Máx. <3,0%
<b>LARGO Y ANCHO</b>	ISO 10545 - 2	Máx. ±0,3%	Máx. ±0,2%
<b>RECTANGULARIDAD</b>	ISO 10545 - 2	Máx. ±0,3%	Máx. ±0,2%
<b>PLANITUD DE SUPERFICIE</b>	ISO 10545 - 2	Máx. ±0,4%	Máx. ±0,3%
<b>RECTITUD DE LOS LADOS</b>	ISO 10545 - 2	Máx. ±0,3%	Máx. ±0,2%
<b>ESPESOR</b>	ISO 10545 - 2	Máx. ±5,0%	Máx. ±4,0%
<b>RESISTENCIA A LA ROTURA</b>	ISO 10545 - 4	>1100 N	>1100 N
<b>MÓDULO DE ROTURA</b>	ISO 10545 - 4	MÍNIMO 30 N/mm <sup>2</sup>	MÍNIMO 30 N/mm <sup>2</sup>
<b>RESISTENCIA A LA ABRASIÓN SUPERFICIAL</b>	ISO 10545 - 7	DECLARACIÓN PEI	MÍNIMO 3
<b>RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS</b>	ISO 10545 - 13	MÍNIMO GB	MÍNIMO GA/GLA
<b>RESISTENCIA A LAS MANCHAS</b>	ISO 10545 - 14	MÍNIMO CLASE 3	MÍNIMO CLASE 4
<b>DUREZA DE LA SUPERFICIE (MOHS)</b>	UEN-67-101-92	MIN 5	MIN 6
<b>RESISTENCIA AL CUARTEO</b>	ISO 10545 - 11	CUMPLE	CUMPLE

\*Barrederas disponibles únicamente bajo pedido.

<b>VARIACIÓN TONAL</b>		Variación mínima		Variación leve		Variación moderada		Variación alta
	V1		V2		V3		V4	

## Nuestras certificaciones

	<p><b>Tecnología Inkjet (Impresión Digital en Alta Definición)</b></p> <p>Diseños más naturales, llenos de color, vida y realismo. Calidad superior al sistema tradicional de decoración de los pisos y paredes cerámicas.</p>
	<p><b>Tecnología Antihongos (CTCH)</b></p> <p>Los pisos y paredes de Ecuacerámica evitan la generación de hongos, garantizando la higiene, la limpieza y la salud del hogar.</p>
	<p><b>Proceso de Producción en Húmedo (PPH)</b></p> <p>La molienda (molinos con aluminio) se realiza mediante procesos en vía húmeda, siendo esta última quien produce mejores distribuciones granulométricas.</p> <p>Tiene como objetivo aumentar la reactividad de los componentes y disminuir la incidencia de los efectos debidos a impurezas de las materias primas.</p>
	<p><b>Reconocimientos</b></p> <p>Ecuacerámica cuenta con la certificación de la norma ISO 9001 y con el reconocimiento otorgado por el Instituto Ecuatoriano de Normalización INEN, los mismos que ratifican nuestro compromiso de entregar a los hogares ecuatorianos productos de calidad.</p>
	<p><b>Responsabilidad Ambiental</b></p> <p>Ecuacerámica promueve y mantiene relaciones favorables con su entorno enfocándose en la ejecución de planes ambientalmente amigables.</p>
	<p><b>Política de Seguridad BASC</b></p> <p>Ecuacerámica está comprometida a mantener la integridad de sus procesos y mejorar continuamente el Sistema de Gestión de Control y Seguridad por medio del cumplimiento de los requisitos legales, estándares altos de seguridad para prevenir actividades ilícitas, corrupción y soborno, mitigando los riesgos que puedan generar eventos críticos y que afecten la continuidad del negocio</p>



# ecuacerámica



ASEGURAMIENTO  
DE CUIDADO  
AMBIENTAL®

Sello de Calidad  
**INEN**





# ecuacerámica



[www.ecuaceramica.com](http://www.ecuaceramica.com)



## Planta Industrial Riobamba

Av. Gonzalo Dávalos 3974 y Brasil  
T. (+593 3) 2961 948

## Cuenca

Av. Héroes de Verdeloma 9-22 y Francisco Tamariz  
T. (+593 7) 2836 171

## Guayaquil

Juan Tanca Marengo Km. 2 <sup>1/2</sup>  
T. (+593 4) 2920 705

## Quito

Av. de los Shyris 21-40 y El Telégrafo  
T. (+593 2) 2921 752