



SukaBali  
Stone

DONDE  
LO NATURAL  
SE CONVIERTE  
EN LUJO







# SukaBali Stone

DONDE LO NATURAL SE CONVIERTE EN LUJO

Preservando la belleza natural de la piedra, SukaBali Stone se caracteriza por su excelente calidad y diferentes tipos de piedra que convertirán cualquier proyecto en un lugar único y especial, creando un espacio de elegancia y tranquilidad.

SukaBali Stone puede ser aplicado en diferentes proyectos de construcción como piscinas, muros e interiorismo que buscan diferenciarse con acabados de lujo.



Con diferentes terminados de piedra para que puedas elegir de acuerdo a tus necesidades y preferencias:



**Pulido**  
(superficie suave)



**Rústico**  
(marcas del corte /  
líneas en la superficie)



**Rugoso**  
(terminado en bruto)



**Pulido:** Tiene una superficie suave.

**Rústico:** es un acabado de cortado a máquina con ligeras líneas en su superficie.

Ambos acabados son aptos para piscinas tanto interiores como exteriores, sólo depende del gusto de cada persona.

**Rugoso:** Si prefieres un aspecto aún más natural para sus muros en interior o exterior, el acabado rugoso es la elección perfecta.

# SukaBali Stone

DONDE LO NATURAL SE CONVIERTE EN LUJO

Además de SukaBali Stone, contamos con otras clases de piedras naturales. Todos estos materiales se pueden utilizar en diferentes fines de construcción, tales como: muros y piscinas, en villas y hoteles de lujo o en proyectos residenciales.

Nuestras diferente opciones de piedras son:

1. Piedra SukaBali Stone
2. Piedra Black Lava  
*(solicitar información de disponibilidad)*
3. Piedra Andesita  
*(solicitar información de disponibilidad)*











## SukaBali Stone

SukaBali Stone es un revestimiento de roca natural para piscinas y zonas húmedas. Sus intrigantes tonalidades y matices de verde, que hicieron famoso este acabado los lujosos resorts (hoteles) de Bali, evocan un relajante y refrescante ambiente de tranquilidad, este efecto surge del contacto de la roca con el agua, resaltando los minerales que la componen, y que sumado a la intensidad de la luz solar crean este increíble resultado visual en su superficie.

Esta piedra volcánica de Indonesia, tiene cualidades únicas que le otorga una calidad superior frente a otros materiales naturales de recubrimiento, convirtiéndola en una de las mejores y exclusivas opciones en la construcción de piscinas. Además de que contiene zeolita, un mineral que puede reducir el amoníaco, favoreciendo a que el agua de la piscina se mantenga limpia y fresca.

### Propiedades:

1. Antideslizante
2. Alta densidad
3. Baja tasa de absorción
4. Alta resistencia a la abrasión
5. Fuerte y duradera en todas las condiciones.
6. Capaz de mantener el agua o los alrededores frescos porque no absorbe el calor.
7. La base principal de la piedra es el cuarzo derivado de las Zeolitas.



Baja absorción  
de calor



Fácil de limpiar



No resbaladiza



Resistencia al  
envejecimiento



Pieza no  
rectificada

### Información Técnica\*:

Resistencia a la flexión (seco)	45.6 MPa
Resistencia a la flexión (húmedo)	45.8 MPa
Resistencia a la compresión (seco)	171.0 MPa
Resistencia a la compresión (húmedo)	220.0 MPa
Absorción de agua	0.02%
Densidad de Mo	2.36 g/cm <sup>3</sup>
Dureza	6 - 7 clase
Grado de desgaste	<=70 mm <sup>3</sup>



*\*Al ser piedra natural puede haber propiedades y tonalidades que varíen entre pieza y pieza, no solo entre lote y lote.*

## Disponibilidad:

De stock	SUKABALI PULIDO
	10 x 10 x 1 cm
Preguntar por disponibilidad	SUKABALI RÚSTICO
	10 x 10 x 1 cm
	SUKABALI PULIDO
	10 x 20 x 1 cm
	10 x 30 x 1 cm
	20 x 20 x 1 cm
	20 x 30 x 1 cm

No rectificados



Otros tamaños y modelos están sujetos a disponibilidad y condiciones.  
Se aplica una tolerancia dimensional de +/- 1 mm.



SUKABALI RUGOSO

10 x 10 cm

10 x 20 cm

\*Preguntar por disponibilidad

## Tonalidades:

Las tonalidades naturales que adquiere la piedra al contacto con el agua, crean una amplia gama de tonos verdes en los que destaca el color esmeralda. Creando un ambiente en el que armoniza lo moderno con la naturaleza.



Mojado

Seco





# Black Lava

Piedra Black Lava también se conoce como Piedra Hitam, es el complemento perfecto de SukaBali Stone. Importada de Indonesia es un revestimiento de roca natural para paredes internas y externas y áreas húmedas como piscinas.

Esta roca tiene características llamativas y texturas únicas. Sus tonalidades del negro al gris aportan un acabado de personalidad y sofisticación, perfecto para cualquier ambiente. La superficie porosa de la Piedra Black Lava la hace antideslizante y no absorbe el calor térmico. La piedra es fuerte y duradera en cualquier condición climática. Brinda una sensación de naturaleza y un aspecto exclusivo a sus proyectos.

## Medidas:

### BLACK LAVA PULIDO

10 x 10 x 1 cm

10 x 20 x 1 cm

10 x 30 x 1 cm

20 x 20 x 1 cm

20 x 30 x 1.30 cm

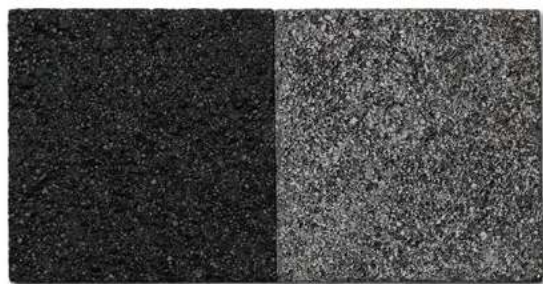
### BLACK LAVA RUGOSO

10 x 10 cm

10 x 20 cm

20 x 20 cm

Tamaños y terminados están sujetos a disponibilidad y condiciones.  
Solicitar información al ejecutivo.



Mojado

Seco



Rugoso



Opción a un lado redondo  
en medida de:  
30 x 60 x 2 cm  
*Sobrepedido*







Rústico



Rugoso



La andesita es una piedra natural preferida en construcción y decoración por su durabilidad y apariencia estética. Se utiliza habitualmente en fachadas de edificios, pavimentos, piscinas y diseño de interiores debido a su resistencia y atractivo visual.

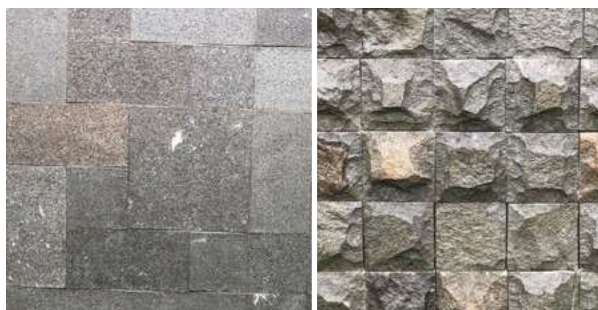
La piedra andesita tiene elegantes tonos grises, marrón grisáceo y, a veces, rojizos, es ideal para fines decorativos

Esta piedra tiene una buena densidad, muy duradera y resistente al desgaste, las condiciones climáticas y los efectos químicos.

## Medidas:

ANDESITA RUGOSO  
10 x 10 cm

ANDESITA RÚSTICO  
10 x 10 x 1 cm  
10 x 20 x 1 cm  
10 x 30 x 1 cm  
20 x 30 x 1.2 cm  
20 x 60 x 2 cm



Tamaños y terminados están sujetos a disponibilidad y condiciones.  
Solicitar información al ejecutivo.





# Consejos de Instalación

Si ha elegido SukaBali Stone para su proyecto, aquí tiene algunos consejos útiles de instalación:

## Uso del adhesivo adecuado

El uso del adhesivo incorrecto puede provocar que las baldosas no solo se levanten, sino que también podría causar un peligro. Si debe considerar la elección de la lechada. Debe ponerse adhesivo en el vaso de concreto y en la cara más aspera de la piedra para incrementar la transferencia de material.

Se recomienda el uso de los adhesivos CREST o PEGA POOL ya que en caso de desprendimiento te ofrecen garantía para asegurar tu inversión en: **adhesivo, recubrimiento y mano de obra.**



Azulejo



Adhesivo



Mano de Obra

**CREST**  
10 AÑOS DE  
GARANTÍA

**PEGA POOL**  
4 AÑOS DE  
GARANTÍA

La piedra Sukabali Stone soporta hasta 3 milímetros de desbaste para corregir cualquier desviación al alinear las piezas, ya que no son piezas rectificadas. O también al bolear escalones u orillas.

## Superficie limpia

Al instalar cualquier baldosa de piedra natural, la superficie debe estar bien limpia, libre de selladores o rebaba y debe eliminarse cualquier revestimiento existente, como pintura o cera.

## Uso de sellador

No es recomendable el uso de algún sellador en piedra debajo o en contacto con el agua, exclusivamente fuera de la piscina y con contacto con agua cercano a cero.

## La piedra natural se expande

Todas las baldosas de piedra natural se expanden cuando están calientes y se contraen cuando están frías. En el caso de estas baldosas naturales, es importante no dejarlas al sol de antemano, ya que pueden expandirse varios milímetros. Por ejemplo, cuando prepare su piscina o área de trabajo, asegúrese de que también esté protegida, para que sus baldosas no se sometan accidentalmente a calor adicional. Recuerde colocarlas con juntas de movimiento para adaptarse a la expansión y la contracción.

## Aproveche al máximo las variaciones de color naturales

Una de las ventajas de utilizar baldosas de piedra natural es que no hay dos piezas iguales. Tanto si crea un muro como si diseña una fuente de agua, tendrá garantizada una hermosa combinación de tonos verdes.





### Recubrimiento después de la instalación

Una vez que haya instalado las baldosas, es importante que las proteja del agua (incluida la lluvia) durante varias horas, y recomendamos mantenerlas alejadas de la luz solar directa durante un período de 12 horas. Si está creando una piscina, es recomendable llenarla lo antes posible sin omitir las especificaciones del adhesivo para proteger la piedra de los elementos.

### Nivelación adecuada

Asegurarse que la nivelación de pisos y muros sea correcta y muros a plomo.

- Se recomienda lavar la piedra con jabón neutro previamente a llenar la piscina.
- Al ser una piedra natural puede llegar a ser normal que algunas piezas lleguen despostillas de una orilla, por lo que se sugiere utilizar estas piezas en los recortes y por la misma situación se sugiere solicitar un 5% adicional de metros cuadrados.
- Para evitar estos problemas comunes, elija siempre un distribuidor profesional de SukaBali Stone quien se preocupa por el control del material y garantizar que obtenga productos de alta calidad.

## Mantenimiento

¿Cómo limpiar y mantener el piso de piedra natural adecuadamente?

### Mancha amarilla o cambio de color

La inquietud más común sobre este tipo de piedra natural es la mancha amarilla. Hay 2 tipos de manchas: La mancha permanente (de la propia piedra) es natural y no se puede limpiar, proviene de los minerales existentes en la piedra (al ser natural).

Otra es la mancha amarilla que se produce por el almacenamiento, se puede limpiar. Esta mancha generalmente surge de la oxidación de la piedra y el oxígeno.

### Cómo limpiar las manchas amarillas:

- Utilice un limpiador de cerámica mezclado con agua.
- La proporción es 25 % de limpiador de cerámica y 75 % de agua.
- Vierta el líquido sobre la superficie con la mancha amarilla o simplemente sumerja la piedra completamente en el líquido.
- Espere 1 o 2 minutos y cepílela con un paño de nailon suave.
- Por último, limpie bien con agua corriente.





# Cuidados generales

## Almacenaje

El material debe ser almacenado bajo sombra, en un lugar seco y con temperatura promedio controlada.

## Protección

Si la piedra se mantendrá en contacto con el agua, no se debe colocar sellador, debe quedar instalada en su estado natural.

Si la piedra no mantendrá contacto con el agua, se recomienda aplicar sellador de apariencia húmeda.

## Limpieza

Cuando exista alguna mancha, esta se puede remover con una fibra, por la naturaleza y amabilidad de la piedra. Siempre que no provenga de minerales incrustados en la piedra.

## Mantenimiento

Si la piedra es utilizada en alberca, es recomendable siempre tenerla llena de agua, ya que en ausencia de ella, la humedad del ambiente y los cambios de temperatura ocasionarían que las piedras comiencen a [presentar oxidación](#).



SukaBali  
Stone



SukaBali  
Stone