



**POTENCIAL**  
PEDRAS DO BRASIL



Preto  
VEGAS

*Bistrô projetado por  
IG Arquitetura e Interiores*

*CATÁLOGO DE PRODUTOS*

| EDIÇÃO 2023

# QUEM Somos

A Potencial Pedras do Brasil está localizada na cidade de Castelo/ES e atua no setor de rochas ornamentais. Contamos com uma equipe qualificada para melhor atendimento ao cliente, onde nossa meta é oferecer materiais de excelente qualidade e pontualidade na entrega de nossos produtos, assim, dando oportunidade para bons negócios.



Criar grandes negócios depende de grandes pessoas. E são elas que realmente fazem da Potencial Pedras do Brasil o tipo de empresa que ela é. Contratamos pessoas que são inteligentes e determinadas, e preferimos a capacidade em vez da experiência. Nossos colaboradores partilham da mesma visão e objetivos da empresa.

A equipe da Potencial Pedras do Brasil não mede esforços para manter e fidelizar nossos clientes, onde todos os colaboradores se sentem confortáveis para trocar idéias e opiniões. Ter a amizade e o reconhecimento de um cliente é crucial para nós, portanto estamos sempre criando oportunidades de estreitar laços profissionais, apresentando assim, nosso catálogo de produtos nos padrões com imagens ilustrativas para auxiliar na realização de sonhos.





Clique aqui e conheça nossa empresa



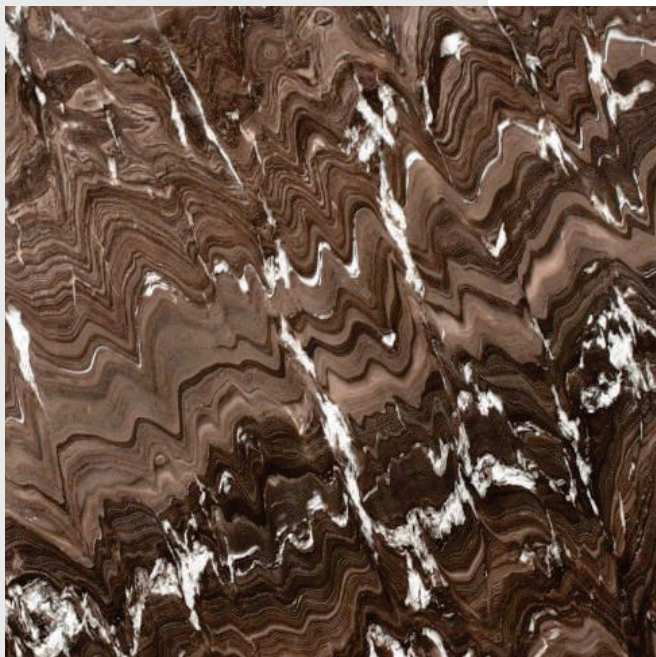
**POTENCIAL**  
PEDRAS DO BRASIL

LINHA

*Fazida  
Própria*

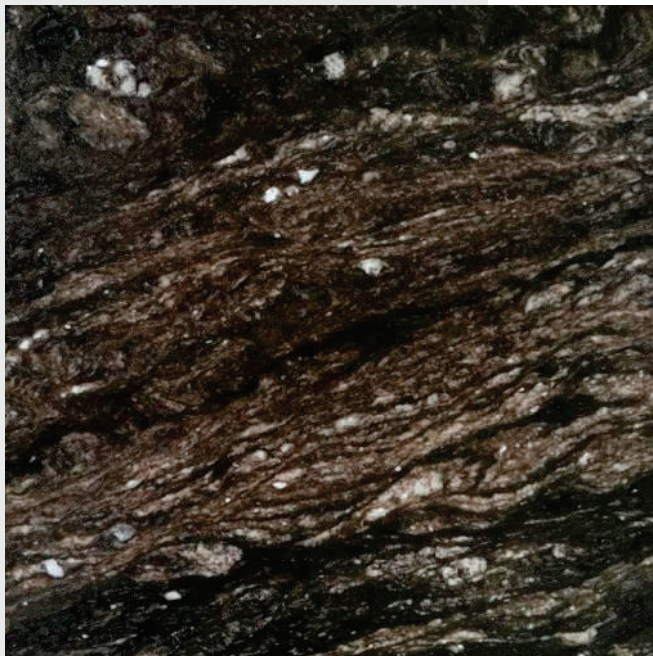


**POTENCIAL**  
PEDRAS DO BRASIL



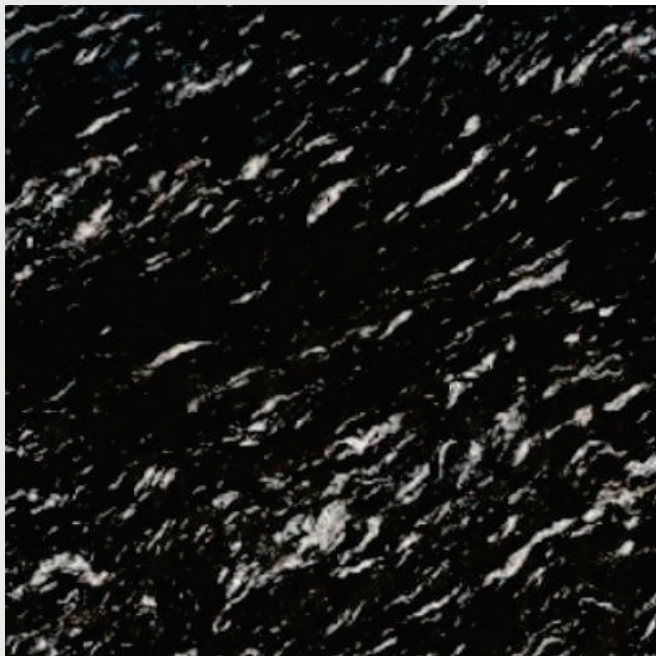
QUARTZITO

Marrom  
Bali



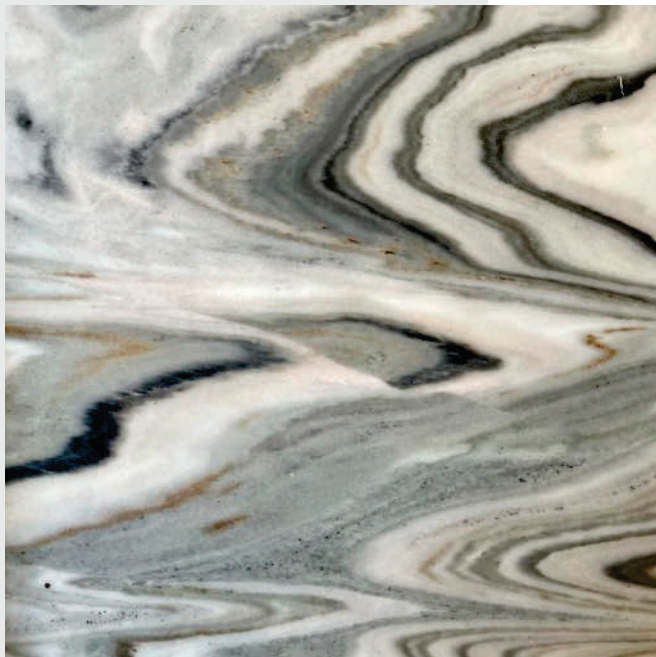
GRANITO

Marrrom  
Ayes



XISTO

Preto  
Vegas



MÁRMORE

White  
Agra



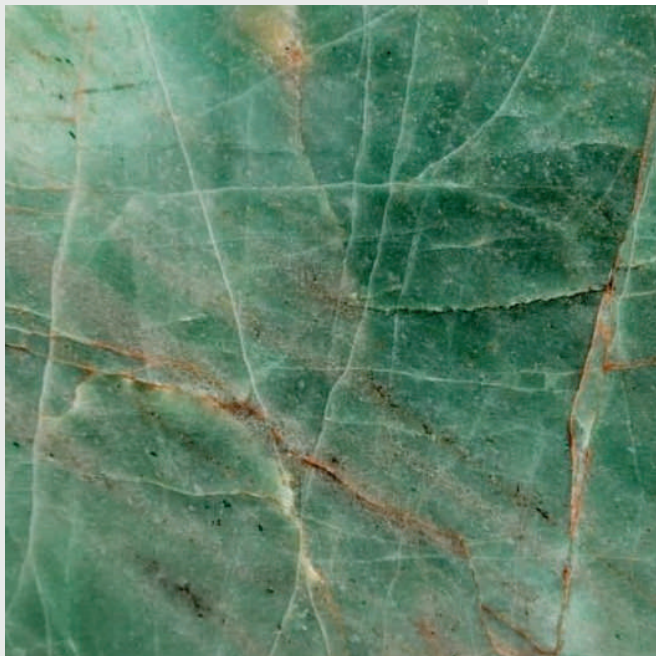
LINHA

Quartzito e  
Dolomítico



QUARTZITO

*Bianco  
Superiore*



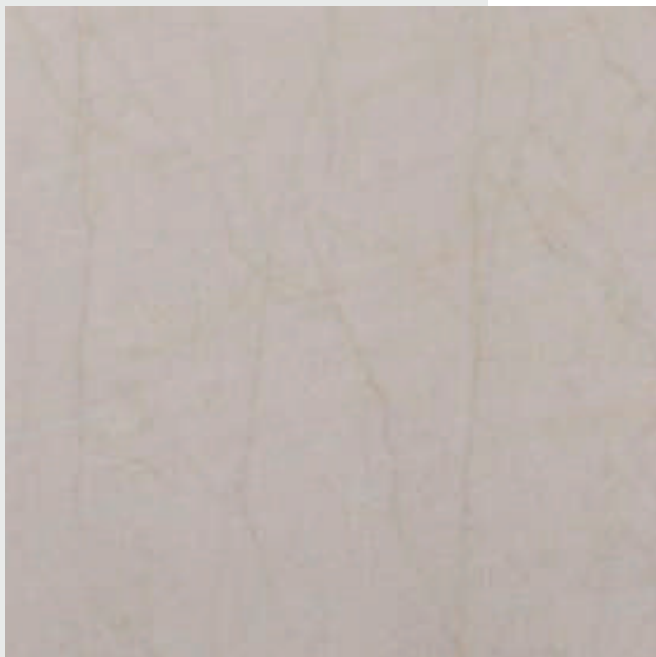
QUARTZITO

Crystal  
Mint



QUARTZITO

*Cr*istallus



QUARTZITO

Frost



QUARTZITO

Perla  
Venata



*DOLOMÍTICO*

*Branco  
Paraná*



*DOLOMÍTICO*

*Cinza*





DOLOMÍTICO

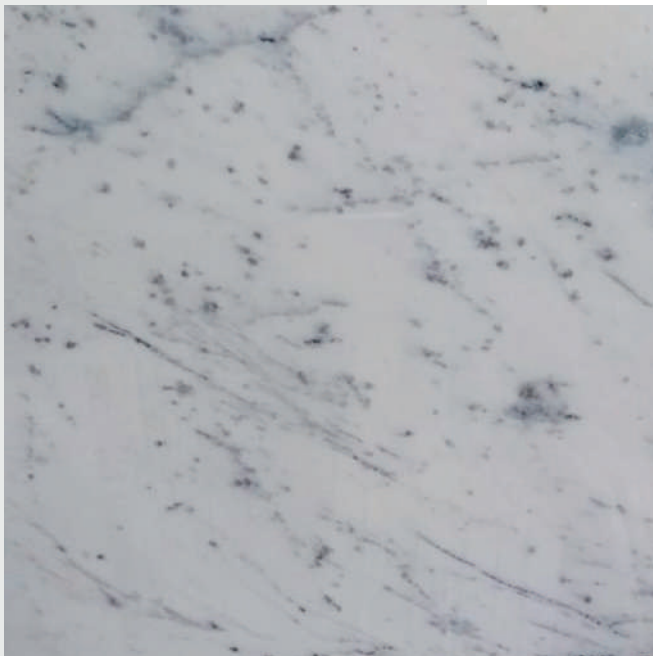
Oro  
Vecchio

LINHA

Mármore

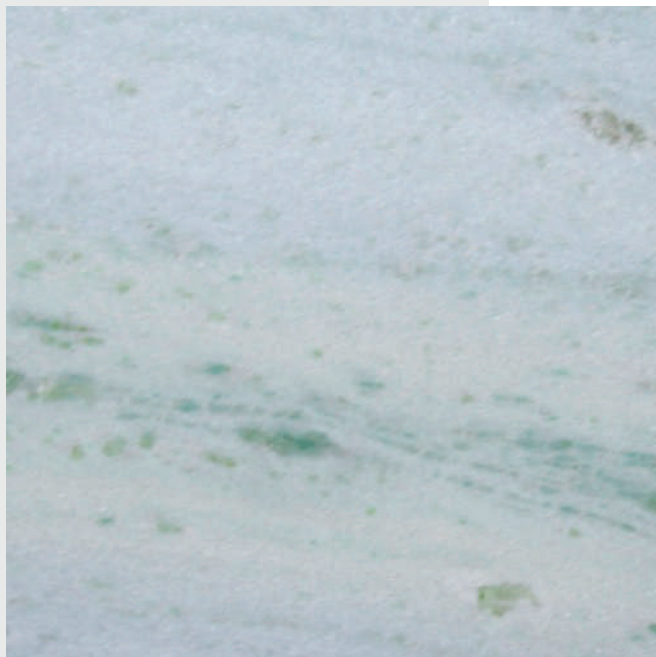


**POTENCIAL**  
PEDRAS DO BRASIL



BRANCO

*Carrarina*



BRANCO

Pinta  
Verde



**POTENCIAL**  
PEDRAS DO BRASIL



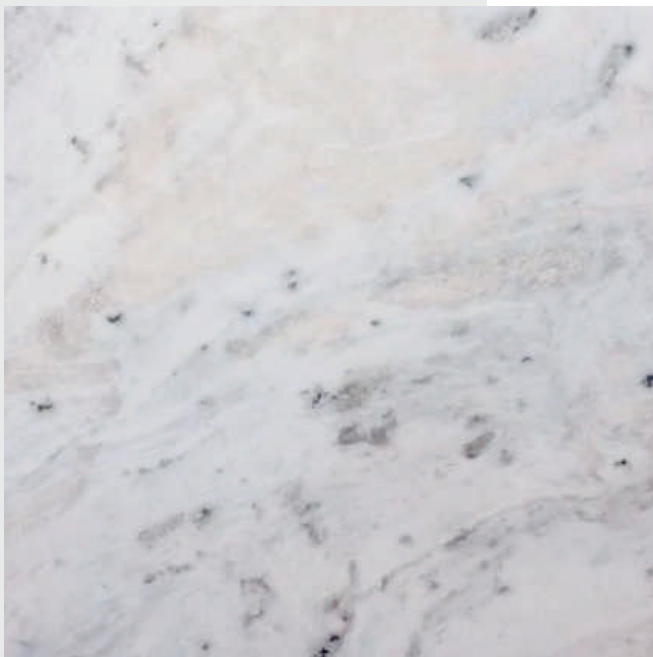
BRANCO

Pajado



*BRANCO*

*Special*



*BRANCO*

*Cintilante*



CREMA

Marfil





TRAVERTINO

Bege  
Bahia



TRAVERTINO

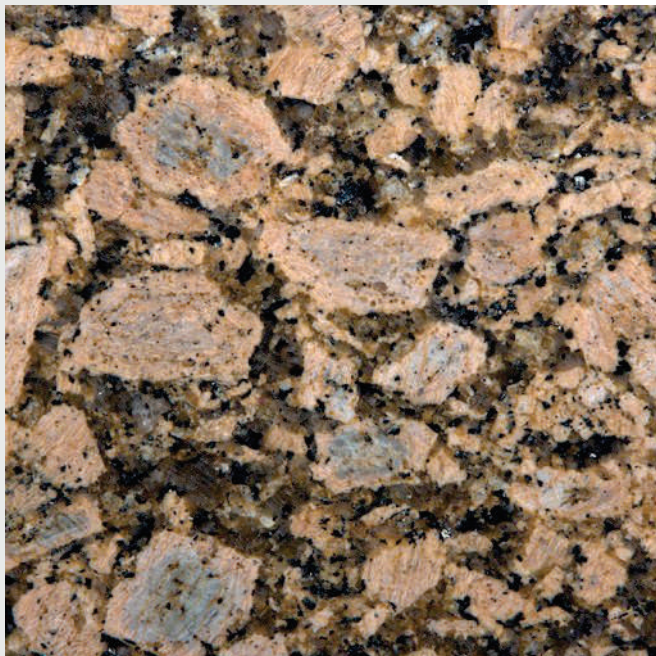
Romano  
Bruto

LINHA

Granitos e  
Lustros



POTENCIAL  
PEDRAS DO BRASIL



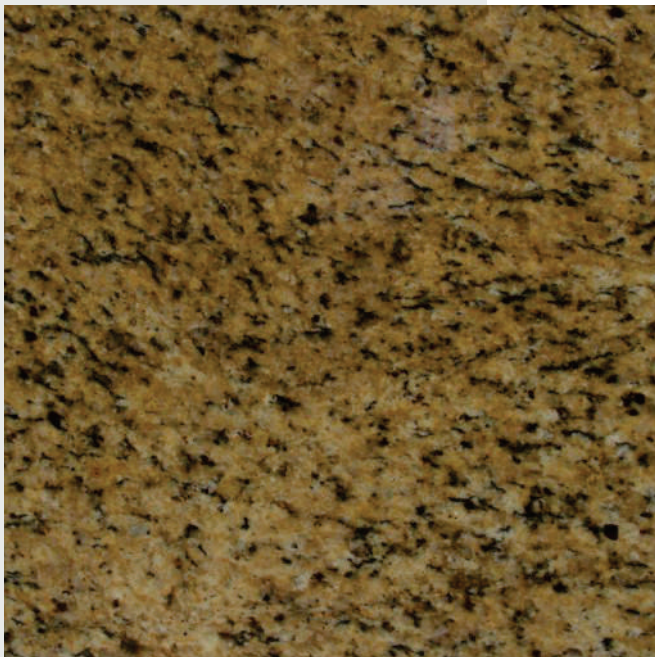
AMARELO

*Florença*



AMARELO

*Icarai*



AMARELO

Ornamental



**POTENCIAL**  
PEDRAS DO BRASIL

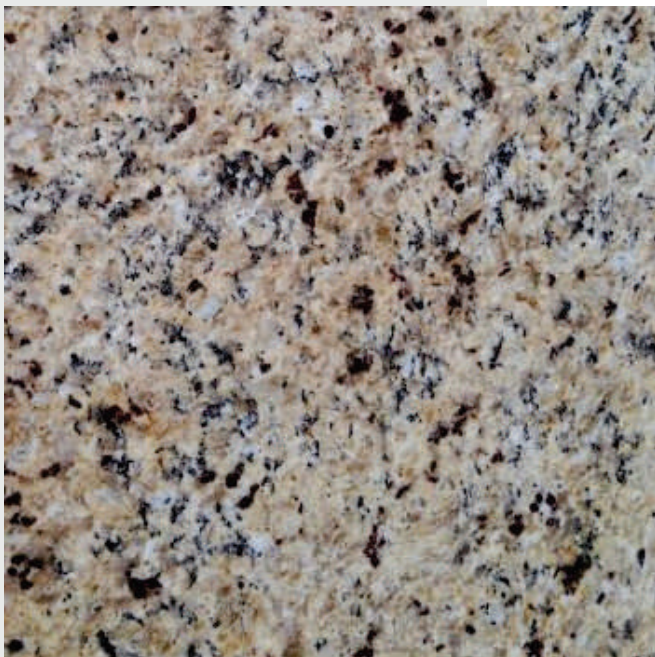


AMARELO

Ornamental  
Claro



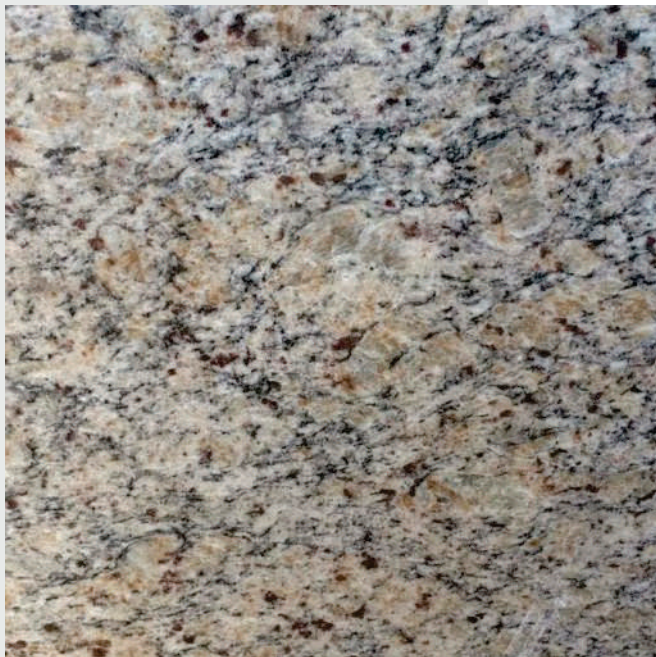
**POTENCIAL**  
PEDRAS DO BRASIL



AMARELO

Ouro  
Brasil

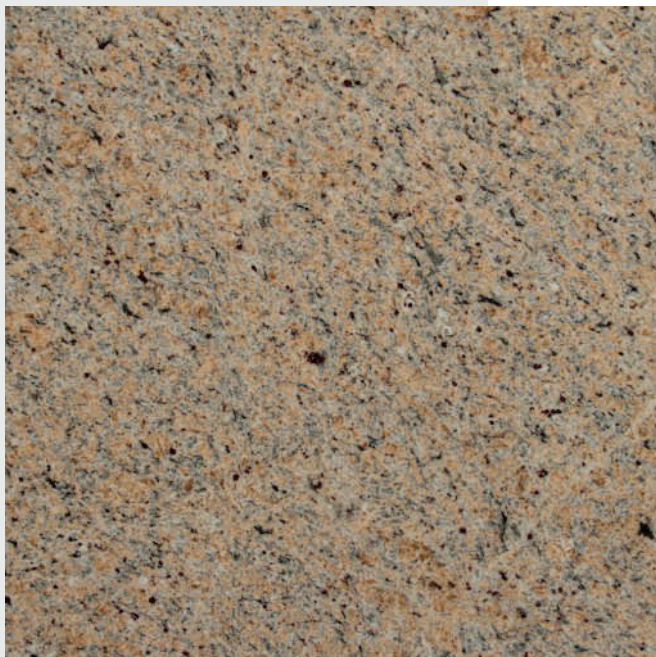




AMARELO

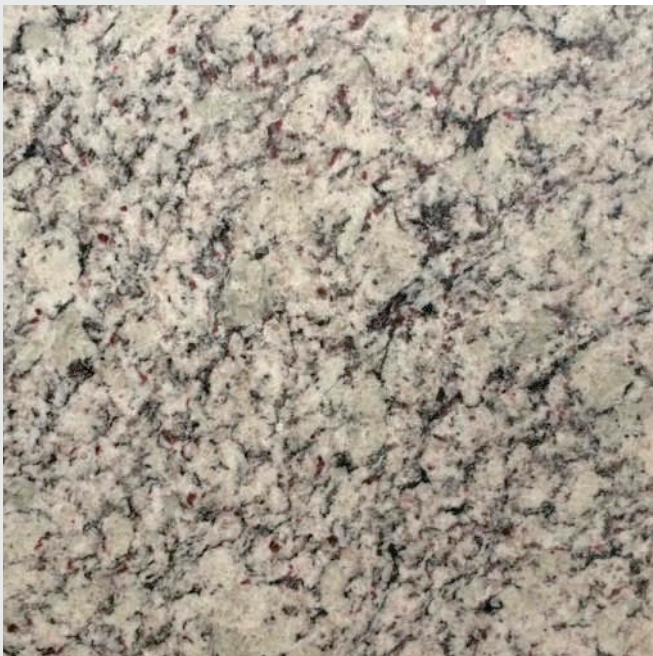
Santa  
Cecília





AMARELO

*Vitória*



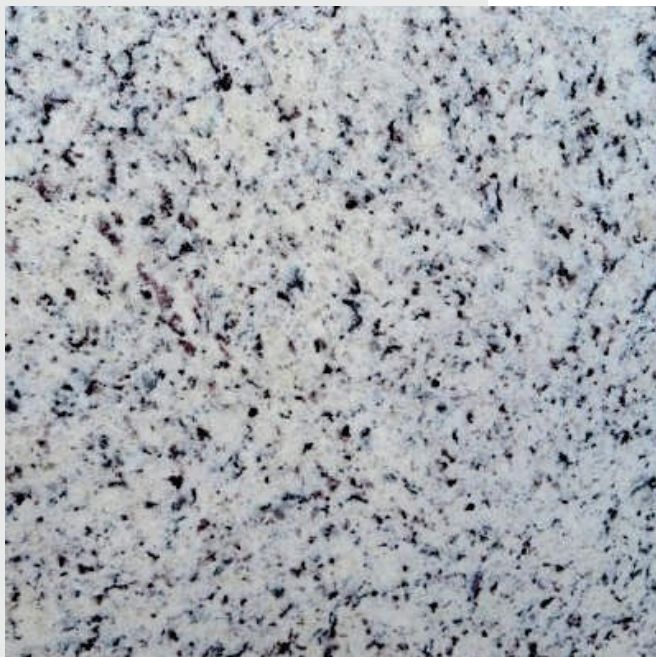
BRANCO

*Arabesco*



*BRANCO*

*Ceará*



*BRANCO*

*Dallas*



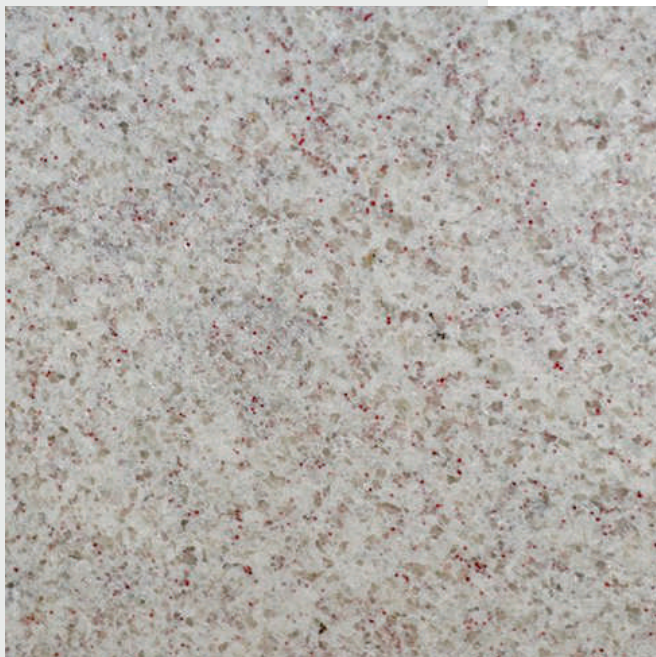
*BRANCO*

*Extreme  
White*



*BRANCO*

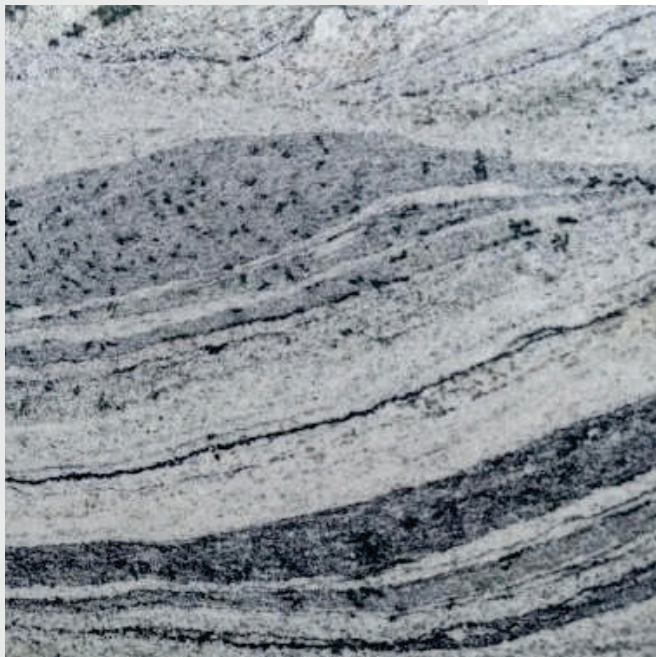
*Fortaleza*



BRANCO

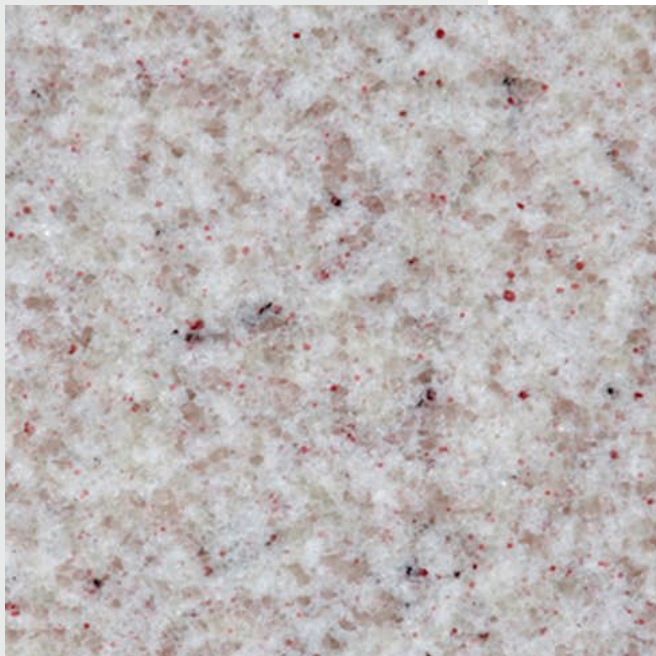
*Itáguas*





*BRANCO*

*Piracema*



*BRANCO*

*Siena*



CINZA

Castelo



**POTENCIAL**  
PEDRAS DO BRASIL



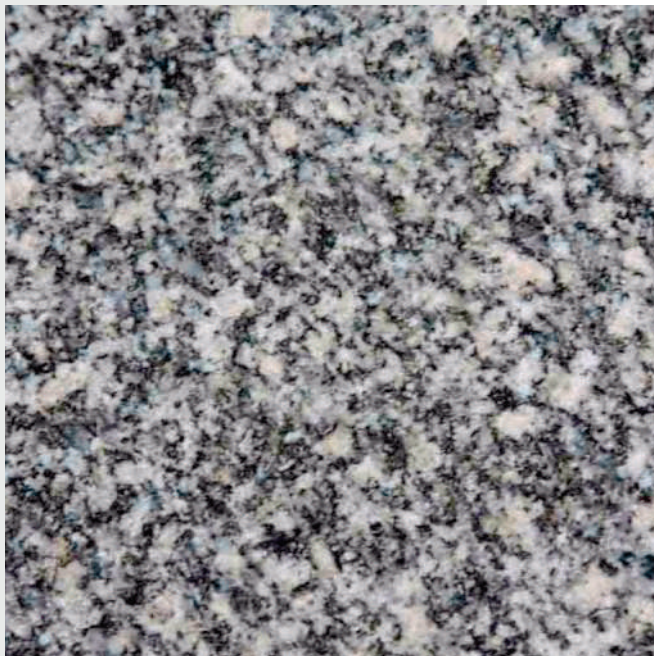
CINZA

*Andorinha*



CINZA

Corumbá



CINZA

*Corumbazinho*



CINZA

Oce

MARROM

*Absoluta*



**POTENCIAL**  
PEDRAS DO BRASIL





MARROM

Café  
Imperial

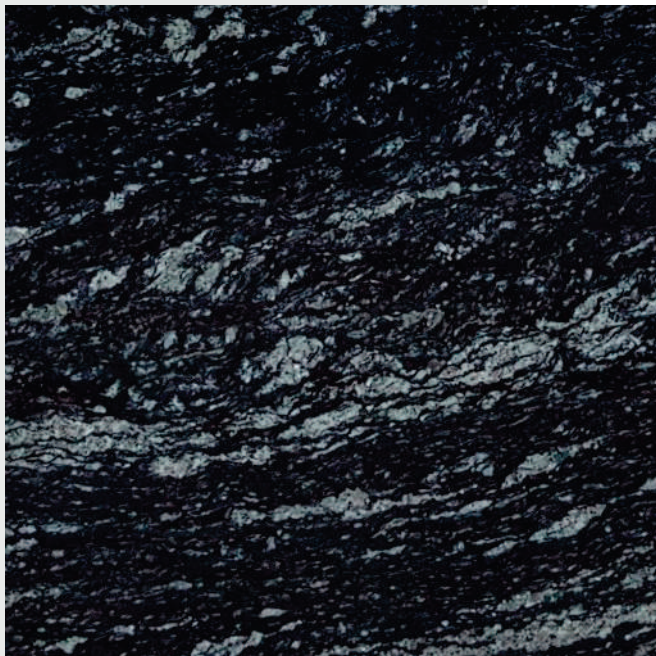


**POTENCIAL**  
PEDRAS DO BRASIL



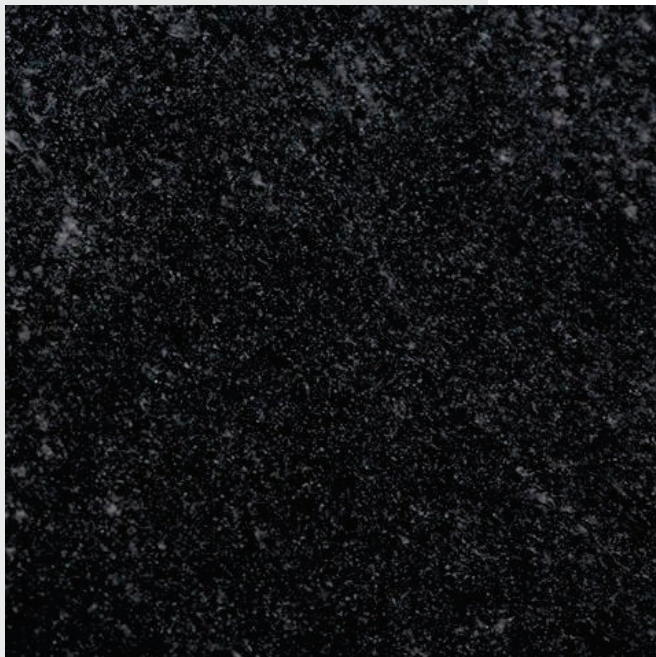
MARROM

Tabaco



PRETO

Indiano



PRETO

*Negresco*



**POTENCIAL**  
PEDRAS DO BRASIL



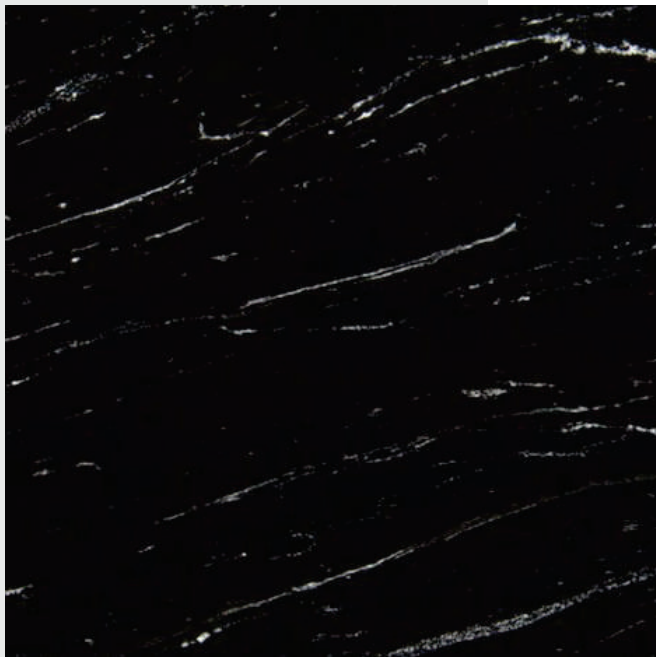
PRETO

São  
Gabriel



PRETO

Venutti



PRETO

Via  
Láctea



**POTENCIAL**  
PEDRAS DO BRASIL



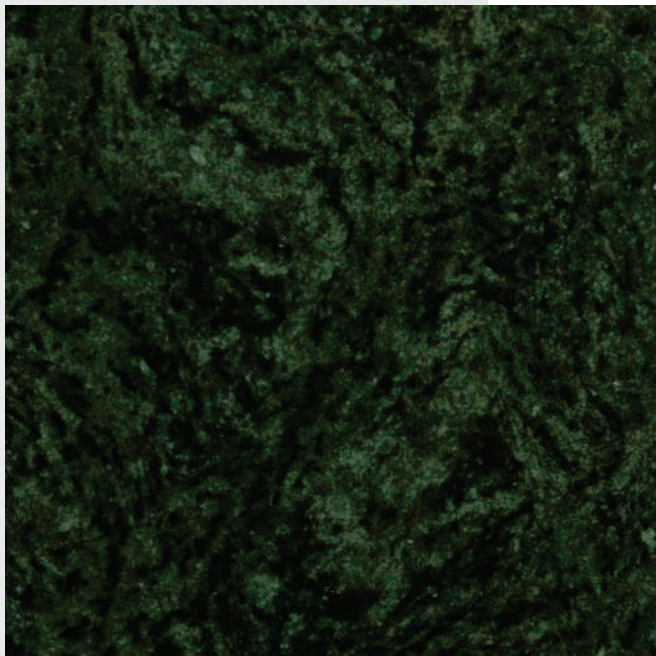
PRETO

Semi  
Absoluta



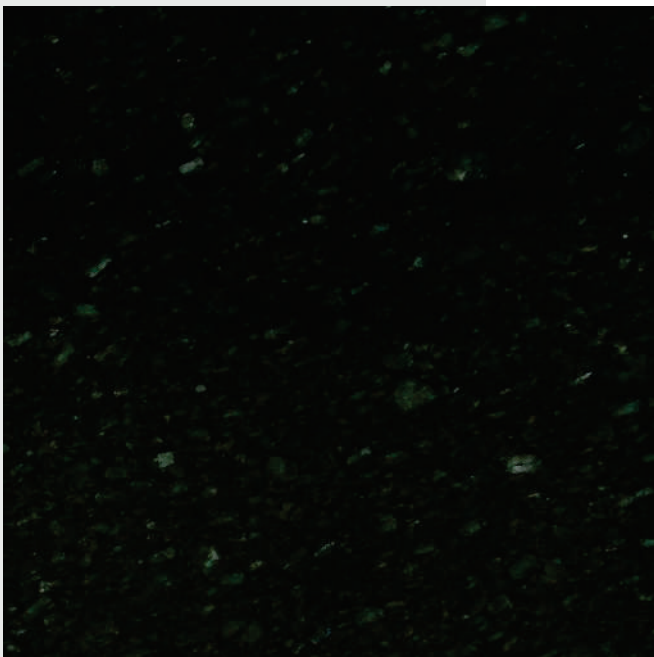
**POTENCIAL**  
PEDRAS DO BRASIL





VERDE

*Candeeiras*



VERDE

*Panorama*



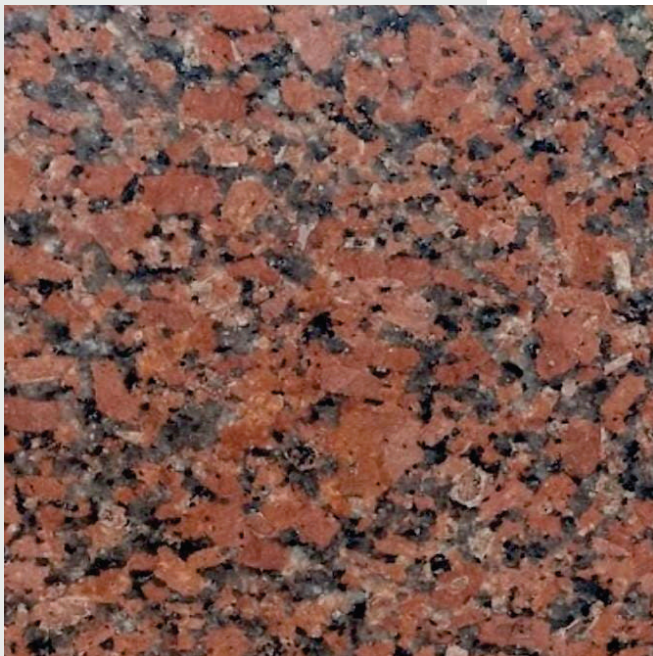
VERDE

Pérola



VERDE

Albatuba



VERMELHO

*Brasília*



VERMELHO

*Verona*

LINHA  
*Ultracompactos*



**POTENCIAL**  
PEDRAS DO BRASIL

# Ultracompactos

## O QUE É?

É um material relativamente novo no mercado.

É composto a partir de matérias primas naturais muito finas e selecionadas que após um processo de alta tecnologia de ultra compactação e de sinterização, que confere ao produto final, uma superfície de alta performance com propriedades únicas para múltiplas aplicações.

---

*SUPERFÍCIES DE LUXO,  
BOM GOSTO, SOFISTICAÇÃO,  
EM QUALQUER AMBIENTE...*



**POTENCIAL**  
PEDRAS DO BRASIL



# Vantagens e Diferenças

Leves;

Impermeável;

Resistente à produtos químicos;

Resistente aos raios UV e às mudanças de temperatura;

Resistente às altas temperaturas;

## Utilização

Este produto é adequado para inúmeras aplicações interiores e exteriores nas áreas comerciais e residenciais: bancadas, pisos, paredes, fachadas, revestimentos, mobiliário.

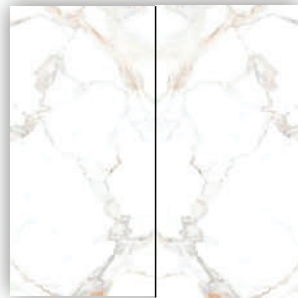
A IMAGINAÇÃO É  
O ÚNICO LIMITE.



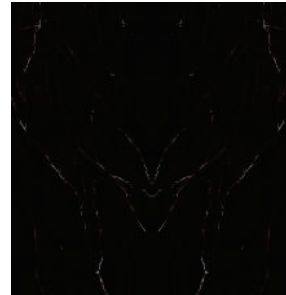
# Ultracompactos



H3216630  
Matt ou Polished  
1600X3200X12mm  
ARABESCATO CORCHIA



V3216996  
Matt ou Polished  
1600X3200X12mm  
CALACATTA GOLDEN



V3216995  
Matt ou Polished  
1600X3200X12mm  
NERO MARQUINA

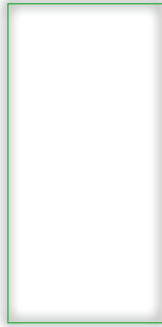


**POTENCIAL**  
PEDRAS DO BRASIL

# Ultracompactos



H3216663  
Matt ou Polished  
1600X3200X12mm  
PULPIS GREY



H3216111  
Matt ou Polished  
1600X3200X12mm  
Pure White



H3216113  
Matt ou Polished  
1600X3200X12mm  
Pure Black



LINHA

Quartzo



**POTENCIAL**  
PEDRAS DO BRASIL

# Quartzo

## O QUE É?

A superfície de quartzo é composta por aproximadamente 93% de quartzo e o restante de outros materiais, como resinas e pigmentos.

Com excelente performance de aplicação, principalmente por oferecer uniformidade de cor, resistência e fácil manutenção, possui características e vantagens que ampliam sua utilização.

---

Elegância: possui cores marcantes, variadas e acabamento refinado;

Segurança: superfície livre de fungos e bactérias

Alta resistência;

Baixa absorção de água;

Uniformidade de cor e textura;

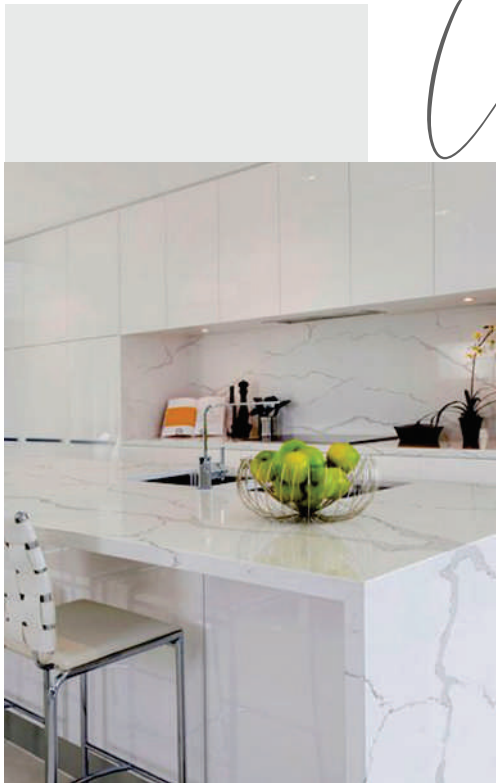
Aproveitamento de 100% da chapa para o beneficiamento;

Fácil manutenção;

Utilização em ambientes de tráfego moderado.

# Vantagens e Diferenças





# Utilização

Mesas e tampos;  
Revestimentos e Painéis;  
Escadas com tráfego moderado;  
Bancadas de Cozinha;  
Bancadas de Banheiros e Lavabos;  
Piso e Rodapé com tráfego moderado;

# Cuidados Necessários

Objetos quentes (retirados do fogo), se apoiados sobre a bancada, podem marcar e danificar o material;

Não deve ser utilizado em locais com intensa radiação solar e nem expostas a lâmpadas que emitem raios UV, como aplicação em lareiras, churrasqueiras, instalação de forno ou eletrodomésticos que irradiam calor excessivo sobre as peças;

Utilizar produtos neutros para limpeza;

Não utilizar materiais muito alcalinos ou ácidos.

# Premium Materials



CALACATTA QUARTZO

# Stellar



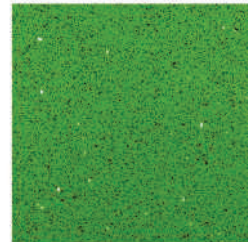
WHITE



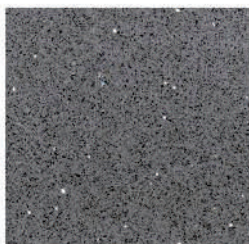
BLACK



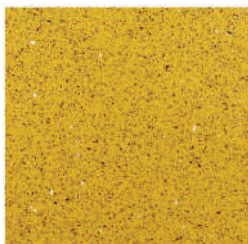
BLUE



GREEN



GREY



YELLOW



RED



**POTENCIAL**  
PEDRAS DO BRASIL



# Pure Color



SUPER WHITE



SILVER GRAY



TERRACOTA



SKY WHITE



VULCANO



BEIGE

LINHA  
Nano  
Plus



**POTENCIAL**  
PEDRAS DO BRASIL

# Nano Plus

## O QUE É?

Um material de última geração selecionado para nossos clientes com qualidade diferenciada, que traz sofisticação para qualquer ambiente.

## CARACTERÍSTICAS

Uma superfície produzida sob alta temperatura (1600 C) através do processo de cristalização, que é similar às condições da pedra natural, resultado em uma pedra industrializada de alta resistência.



# Vantagens e Diferenças

Elegância;

Segurança: superfície livre de fungos e bactérias;

Alta resistência a impactos, compressões e flexões;

Baixa absorção de água;

Uniformidade de cor e textura;

Aproveitamento de 100% da chapa para o beneficiamento;

Fácil manutenção;

Utilização em ambientes comerciais;

Não-poroso;

Resistente a riscos e abrasões;

Resistente a temperaturas;



Mesas e tampos;  
Revestimentos e Painéis;  
Escadas com tráfego moderado;  
Bancadas de Cozinha;  
Bancadas de Banheiros e Lavabos;  
Piso e Rodapé com tráfego moderado;

Utilização

---

## Cuidados Necessários

Objetos quentes (retirados do fogo), se apoiados sobre a bancada, podem marcar e danificar o material;

Não deve ser utilizado em locais com intensa radiação solar e nem expostas a lâmpadas que emitem raios UV, como aplicação em lareiras, churrasqueiras, instalação de forno ou eletrodomésticos que irradiam calor excessivo sobre as peças;

Utilizar produtos neutros para limpeza;

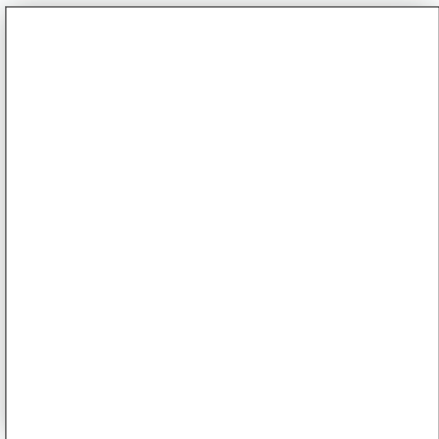
Não utilizar materiais muito alcalinos ou ácidos.





NANO PLUS

# Nano Plug



WHITE



BLACK

A modern, minimalist interior with a dark color palette and white accents. The scene includes a bar area with a white countertop, a chair, and a table. The lighting is soft and focused on the central area.

*P* LINHA  
*Prime*



**POTENCIAL**  
PEDRAS DO BRASIL





# Prime

## O QUE É?

É uma linha de materiais (Mármore Industrializado) com composição de pó de mármore e resina, fabricado em cores lisas e movimentadas.

Versátil e de fácil utilização, devido à consistência de tonalidades firmes e claras.

# Vantagens e Diferenciais



Utilização em baixo tráfego;

Baixa absorção de água (0,05 a 0,30%);

Uniformidade de cor e textura;

Aproveitamento de 100% da chapa para o beneficiamento;

# Utilização

Mesas e tampos;  
Revestimentos e Painéis;  
Escadas com baixo tráfego;  
Bancadas de Banheiros e Lavabos

---

# Cuidados Necessários

Objetos quentes (retirados do fogo), se apoiados sobre a bancada, podem marcar e danificar o material;

Não é indicado a sua utilização em ambientes com moderado ou alto tráfego, ambientes molhados (por exemplo, pisos de banheiros);

Não deve ser utilizado em locais com intensa radiação solar e nem expostas a lâmpadas que emitem raios UV, como aplicação em lareiras, churrasqueiras, instalação de forno ou eletrodomésticos que irradiam calor excessivo sobre as peças;

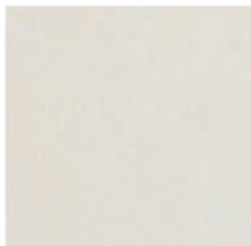
Utilizar produtos neutros para limpeza;

Não utilizar materiais muito alcalinos ou ácidos.

*Prime*



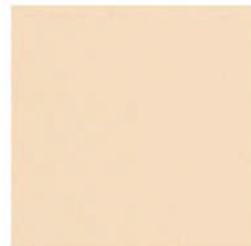
CALACATTA



BRANCO PRIME



SUPER PRIME



BEIGE PRIME



BEIGE FANTASY



CINZA PRIME



**POTENCIAL**  
PEDRAS DO BRASIL



# POTENCIAL

PEDRAS DO BRASIL



[www.potencialpedras.com.br](http://www.potencialpedras.com.br)



+55 (28) 3542-0800



[potencialpedrasdobrasil](https://www.youtube.com/potencialpedrasdobrasil)



+55 (28) 99952-0801



[@potencialpedras](https://www.instagram.com/potencialpedras)

LOCALIZAÇÃO

ENTRE EM CONTATO CLICANDO NOS ÍCONES