

Catálogo de
CORES

Cimento Queimado
Biomassa

Queimado

Biomassa



Sustentável
& Saudável

5kg

Peso Líquido

Cimento



Impermeável &
Hidrorepelente

Rende até
20m²

md  **SOLUÇÕES**

RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA





OBSIDIANA

CIMENTO QUEIMADO



md 1978 **SOLUÇÕES**

RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA

HEMATITA

CIMENTO QUEIMADO



md ¹⁹³⁷ **SOLUÇÕES**

RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA

GEODO

CIMENTO QUEIMADO



md 1978 **SOLUÇÕES**

RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA



CIANITA

CIMENTO QUEIMADO



md ¹³⁷⁶ **SOLUÇÕES**

QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA

QUARTZO

CIMENTO QUEIMADO



md 1372 **SOLUÇÕES**
RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA

SAFIRA

CIMENTO QUEIMADO



md 1978 **SOLUÇÕES**
RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA



KIANITE

CIMENTO QUEIMADO

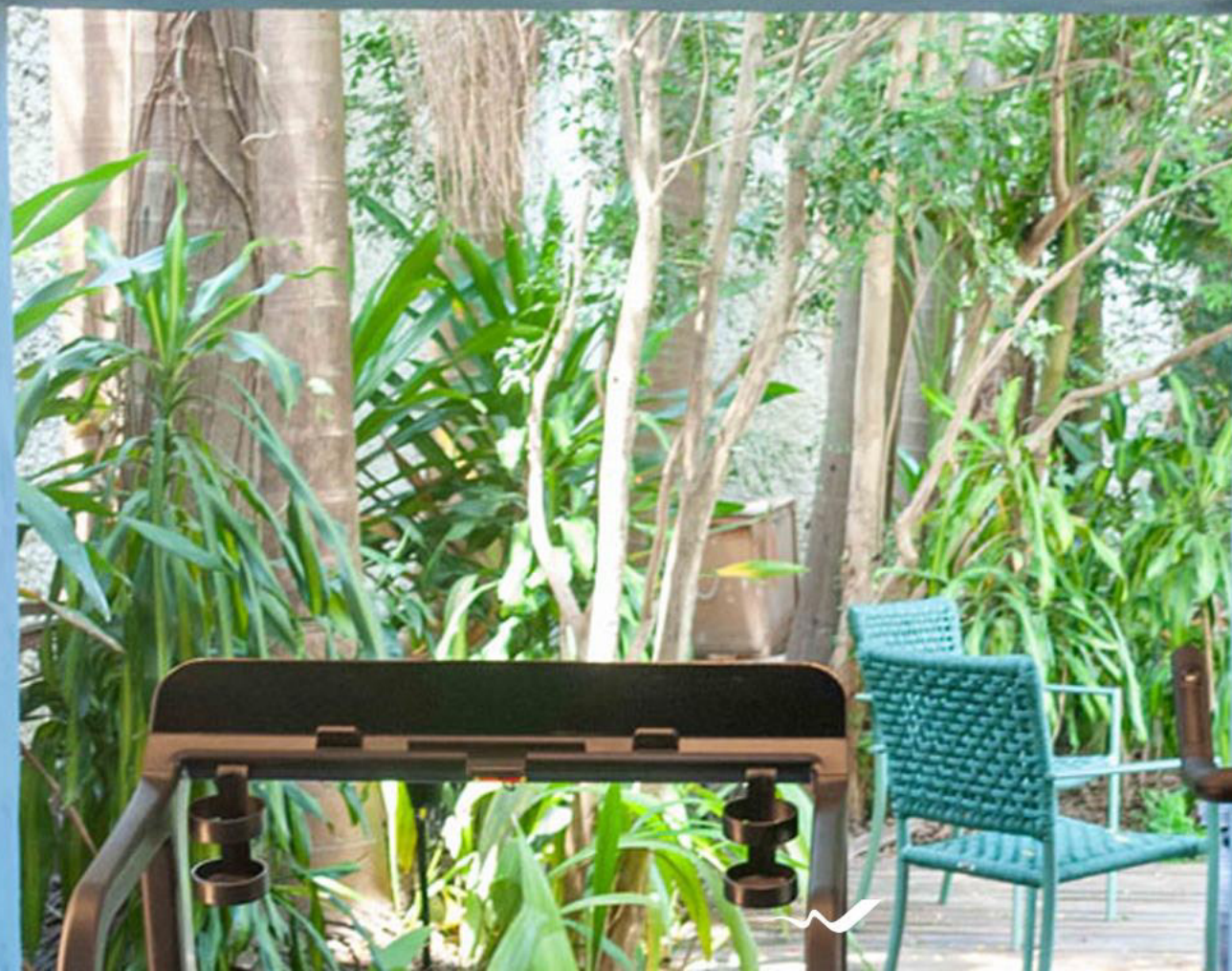


 **SOLUÇÕES**

RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA

AQUAMARINE

CIMENTO QUEIMADO



md 1978 **SOLUÇÕES**

RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA



BABY BLUE

CIMENTO QUEIMADO



md 1980 **SOLUÇÕES**

RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA



RUBI ROSE

CIMENTO QUEIMADO



md 1372 **SOLUÇÕES**

RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA



BABY ROSE

CIMENTO QUEIMADO



md 1978 **SOLUÇÕES**
RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA

AMAZONIA

CIMENTO QUEIMADO



md 1978 **SOLUÇÕES**

RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA



TURMALINA

CIMENTO QUEIMADO



md ¹³⁷⁰ **SOLUÇÕES**

RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA

CACAU
CIMENTO QUEIMADO



md 1978 **SOLUÇÕES**
RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA



OLARIA

CIMENTO QUEIMADO



md 1978 **SOLUÇÕES**

RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA

TIJOLO

CIMENTO QUEIMADO



md 1370 **SOLUÇÕES**
RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA



ARENITO

CIMENTO QUEIMADO



md ¹⁹⁷² **SOLUÇÕES**
RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA



SERTÃO

CIMENTO QUEIMADO



md CONCRETO **SOLUÇÕES**

RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA



PALHA

CIMENTO QUEIMADO



md 1372 **SOLUÇÕES**

RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA



OURO

CIMENTO QUEIMADO



md 1370 **SOLUÇÕES**

RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA

OFF-WHITE

CIMENTO QUEIMADO



md SOLUÇÕES

RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA



Cimento Queimado

CERTIFICADO

SAUDÁVEL & SUSTENTÁVEL

São **21 cores** disponíveis do Cimento Queimado Biomassa que se adaptam a qualquer decoração.



Produto saudável não tem odor

Impermeável



CIMENTO QUEIMADO BIOMASSA
CIMENTO QUEIMADO BIOMASSA
CIMENTO QUEIMADO BIOMASSA
CIMENTO QUEIMADO BIOMASSA
CIMENTO QUEIMADO BIOMASSA
CIMENTO QUEIMADO BIOMASSA
CIMENTO QUEIMADO BIOMASSA

COMO APLICAR O EFEITO

Cimento Queimado

Biomassa

CIMENTO QUEIMADO

BIOMASSA

Guia completo de aplicação sobre paredes, azulejos e contrapisos.

 **md SOLUÇÕES**

RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA

• APLICAÇÃO EM • PAREDES

CIMENTO QUEIMADO BIOMASSA

PASSO A PASSO ▶

Aplicação em **PAREDES**



1

1

Etapa de preparação

Confira se a parede já está preparada para receber a etapa de aplicação do Cimento Queimado Biomassa. Para isso, é necessário que a parede esteja emassada com a **Massa Acrílica Pro**, massa corrida, ou gesso.

2

Aplicação

Aplique a primeira demão do **Cimento Queimado Biomassa** com uma desempenadeira (cantos arredondados). O ideal é que os movimentos sejam curtos e aleatórios para melhor efeito das manchas.

**Balde de
1,6kg**

Rende até 7 m²



É importante seguir todos os passos para que não tenha alteração do desempenho e rendimento final do produto.



md SOLUÇÕES

RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA

3

Espera o tempo de 4 a 8 horas, conforme temperatura ambiente, para a aplicação da segunda demão;



4

Aplique a **2ª demão** compactando a massa em movimentos aleatórios para dar o efeito final das manchas.

Caso seja um cor "clara" poderá ser aplicada uma terceira demão.



Balde de
5kg
Rende até 20m²



Entre
demãos



Secagem
total

5

Acabamento (Áreas molháveis)

Em ambientes de áreas externas e interna do box é ideal que aplique **3 demãos** da **Bioprotect Resina Acrílica Protetora**, com um rolo de lã, respeitando o intervalo de 4 horas entre demãos.



Esse procedimento é indicado para proporcionar maior proteção e durabilidade, minimizando a necessidade de manutenção com uma nova demão



3,6l

Rende até 27m²
(3 demãos)



Ao toque



Entre demãos



Cura total

md SOLUÇÕES

RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA

• APLICAÇÃO SOBRE • CONTRAPISO

CIMENTO QUEIMADO BIOMASSA

PASSO A PASSO ▶

Aplicação sobre **CONTRAPISO**



1

Etapa de preparação

Inicialmente prepare piso realizando limpeza para tirar toda sujeira. Confira se o contrapiso está **100% regularizado** para receber a etapa de aplicação do **Bioprimer Preparador de Superfícies**. Caso não esteja, regularize com a massa regularizadora **Biomassa Piso e Azulejo Rápido**.

2

Com um rolo de lã aplique a uma única demão do **Bioprimer Preparador de Superfícies**, isso irá aglutinar as partículas soltas, proporcionando aderência a próxima etapa, dando ancoragem para o **Cimento Queimado Biomassa**, evitando assim o deslocamento e fissuras;

O tempo para secagem é de 3 horas para a aplicação do **Cimento Queimado Biomassa**.



3,6l

Rende
até 18m²

md 1370 **SOLUÇÕES**

RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA



3

Etapa de aplicação

Aplique a **primeira demão** do **Cimento Queimado Biomassa** com uma desempenadeira (cantos arredondados). O ideal é que os movimentos sejam curtos e aleatórios para melhor efeito das manchas, aguarde o tempo de cura de 4 horas e lixe a superfície.

4

Repita esse processo na **segunda** e **terceira demão**, respeitando o intervalo de 4 horas para cada demão. O tempo total de secagem é de 8 horas para aplicação da resina.



5kg

Rende até 6m²
(3 demãos)



Entre
demãos



Secagem
total



5

Acabamento (Proteção)

Nesta etapa, aplique uma nova demão do **Bioprimer Preparador de Superfícies** e aguarde o tempo de cura de 3 horas.

6

Aplique de 2 a 3 demãos da **Resina Poliuretano Biomassa**, respeitando o intervalo de cura de 3 horas para cada demão.

Essa etapa é importante para proteger a coloração e oferecer resistência mecânica ao piso feito com Cimento Queimado Biomassa.

3,6l

Rende até 27m²
(2 demãos)



Ao
toque



Entre
demãos



1,5l

Rende
até 8m²



Cura
total

md  **SOLUÇÕES**

RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA

• APLICAÇÃO SOBRE •

AZULEJO

CIMENTO QUEIMADO BIOMASSA

PASSO A PASSO 

Aplicação sobre **AZULEJO**



1

Etapa de preparação

Inicialmente prepare a superfície realizando a limpeza para remover toda a sujeira, e aplique uma única demão do **Bioprimer Preparador de Superfícies** com um rolo aplicador e aguarde no mínimo 2 horas para secagem. Essa etapa é importante para promover aderência a massa regularizadora no procedimento a seguir.

3,6l

Rende
até 18m²

2

Com a espátula aplicadora (inclusa no balde), cubra as juntas do azulejo com a **Biomassa Piso e Azulejo Rápido**. Depois, aplique a massa em toda a superfície com um desempenadeira e lixe toda a superfície.

5kg
Rende
até 5m²



Secagem
primer



Secagem
massa



md **SOLUÇÕES**

RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA



3

Etapa de aplicação (Cimento Queimado Biomassa)

Aplique uma nova demão do **Bioprimer Preparador de Superfícies**, dessa vez para dar aderência ao **Cimento Queimado Biomassa**.

4

Aplique a **primeira demão** do **Cimento Queimado Biomassa** com uma desempenadeira (cantos arredondados). O ideal é que os movimentos sejam curtos e aleatórios para melhor efeito das manchas, aguarde o tempo de cura de 4 horas e lixe a superfície.

5

Repita esse processo na **segunda e terceira demão**, respeitando o intervalo de 4 horas para cada demão. O tempo total de secagem é de 8 horas para aplicação da resina.



5kg
Rende até 6m²
(3 demãos)



Secagem primer



Entre demãos



Secagem total

5

Acabamento (Proteção)

Nesta etapa, aplique uma nova demão do **Bioprimer Preparador de Superfícies** e aguarde o tempo de cura de 3 horas.

6

Aplique de 2 a 3 demãos da **Resina Poliuretano Biomassa**, respeitando o intervalo de cura de 3 horas para cada demão.

Essa etapa é importante para proteger a coloração e oferecer resistência mecânica ao piso feito com Cimento Queimado Biomassa.

3,6l

Rende até 27m²
(2 demãos)



Ao
toque



Entre
demãos



1,5l

Rende
até 8m²



Cura
total

Cimento Queimado

Biomassa

Tabela de **RENDIMENTO** (Cimento Queimado Biomassa)

Paredes

Aplicação indicada: 2 demãos
Rendimento: Até 20m²

Azulejos

Aplicação indicada: 3 demãos
Rendimento: Até 6m²

Contrapiso

Aplicação indicada: 3 demãos
Rendimento: Até 6m²

Cimento Queimado

Balde de 1,6 kg
que rende 7 m²



COLOQUE MAIS
TECNOLOGIA, QUALIDADE,
AGILIDADE E ESTILO
EM SUA OBRA.

md SOLUÇÕES

RAPIDEZ, QUALIDADE E ECONOMIA NA SUA OBRA



R. Lucas Fortunato, 49
Vila Matias, Santos - SP - 11075-200



(13) 3345-5090



(13) 97401-2289



contato@mdsolucoespraticas.com.br



@mdsolucoespraticas

