



# CATÁLOGO DE PRODUTOS



martinstintas 

martins-tintas 

(19) 3665-5378 

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

# ÍNDICE

## 1. COMPLEMENTOS

Demarcação para Campo.....	1
Fundo Preparador de Paredes.....	2
Fundo Primer .....	3
Gel Envelhecedor .....	4
Gel Refletivo e Gel Refletivo Plus.....	5
Liquibrilho .....	6
MARTINSPREN Impermeabilizante para Lajes 10 em 1 .....	7
MARTINSPREN Impermeabilizante para Paredes 10 em 1.....	8
Massa Acrílica .....	9
Massa Niveladora .....	10
Massa PVA .....	11
Microrevestimento.....	12
Resina Acrílica Impermeabilizante para Telha .....	13
Selador Acrílico.....	14
Tinta Gesso e Gesso Plus.....	15
Verniz Acrílico Impermeabilizante.....	16

## 2. TINTAS ACRÍLICAS

Acrílico Requite Borracha Líquida.....	17
Acrílico Standard Performance .....	18
Látex Acrílico Premium Pisos e Fachadas .....	19
Látex Acrílico Inove Tinta para Piso .....	20
Látex Profissional .....	21
Látex Acrílico .....	22
Látex Super Econômico .....	23
Acrílico Soberano Premium.....	24
Acrílico Soberano Premium Semi – Brilho .....	25

## 3. TEXTURAS

Cimento Queimado .....	26
Textura Bromato e Bromato Nobre com Brilho # 16 20 25 30 .....	27
Textura Grafimartins, Grafimartins Shine e Grafimartins Shine Plus #10 12 14 20.....	28
Textura Granfino e Granfino Ultra # 16 20 25 30 .....	29
Textura Lisa .....	30
Textura Projetada .....	31
Textura Rústica ou Designer .....	32
Textura Topázio .....	33
Textura Zafira Nobre e Zafira Nobre Plus # 25 .....	34

## 4. PEDRAS NATURAIS

LINHA CRYSTAL PEDRAS NATURAIS .....	35
VARIAÇÕES .....	36
TEXTURA CRYSTAL BLACK .....	37
TEXTURA CRYSTAL WHITE .....	38

## 5. LINHA SOLVENTES

ESMALTE SINTÉTICO STANDARD .....	39
ESMALTE SINTÉTICO DIRETO NA FERRUGEM .....	40
ESMALTE SINTÉTICO INDUSTRIAL/AUTOMOTIVO .....	41
SOLVENTES .....	42
ZARCÃO .....	43
RESINA ACRÍLICA MULTIUSO .....	44

# 1. COMPLEMENTOS



## DEMARCAÇÃO PARA CAMPO



EXCELENTE  
ACABAMENTO



ALTA RESISTÊNCIA



FÁCIL APLICAÇÃO



BASE ÁGUA

**Cores:** Branco

**Característica:** Tinta para demarcação de campo base água.

**Superfícies:** Grama

**Aplicação:** Trincha rolo de lã ou microfibra.

**Acabamento:** Fosco.

**Diluição:** Pronto para uso

**Demãos:** 2 a 3 demãos.

**Secagem:** final 05 horas

**Garantia:** 02 anos a partir da data de Fabricação.

**Embalagens Disponíveis:** Lata 18L

veja mais informações desse produto em:



<https://www.martinstintas.com.br/produto/demarcacao-para-campo/>

# 1. COMPLEMENTOS



## FUNDO PREPARADOR DE PAREDES



EXTERIOR E  
INTERIOR



BAIXO ODOR



BASE ÁGUA



PROMOVE  
ADERÊNCIA DA TINTA

**Cores:** Incolor

**Característica:** É um complemento acrílico indicado para uniformizar a absorção, selar, aumentar a coesão de superfícies porosas externas e internas, barrar a alcalinidade em superfícies como reboco fraco, concreto novo, pinturas descascadas, paredes caiadas, paredes em geral. Traz em sua formulação uma nova tecnologia com baixo odor e proporcionando uma aplicação agradável e de fácil penetração nos poros da superfície, promovendo ótima aderência e rendimento.

**Superfícies:** Superfícies novas de reboco devem receber aplicação de Martins Selador Acrílico, a fim de uniformizar a absorção, reduzindo o consumo de tinta e melhorando a aparência e resistência do acabamento. No caso de aplicação sobre superfícies "fracas" rebocos fracos, caiação, pintura queimada pelo sol, aplicar Martins Fundo Preparador de Paredes, para torna-las firmes. Lembrando que a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação.

**Acabamento:** Incolor.

**Diluição:** de 50% a 100% com água potável.

**Demãos:** 1 demão

**Secagem:** Ao toque: 60 minutos/ Final: 4 horas

**Rendimento:** Reboco, gesso, fibrocimento, blocos de concreto e massa fina:

De 150 a 200 m<sup>2</sup> 18L por demão.


De 120 a 140 m<sup>2</sup> 16L por demão.

De 110 a 120 m<sup>2</sup> 14L por demão.

Garantia: 02 anos a partir da data de Fabricação.

**Embalagens Disponíveis:** Barrica 16L/Lata 14L /Balde 18L /Galão 3,6L/900MI

veja mais informações desse produto em:

 <https://www.martinstintas.com.br/produto/fundo-preparador-de-paredes/>

# 1. COMPLEMENTOS



## FUNDO PRIMER



EXTERIOR E  
INTERIOR



EXCELENTE  
ACABAMENTO



FÁCIL APLICAÇÃO



MAIOR ADERÊNCIA E  
RENDIMENTO

**Cor:** Cor referente padrão

**Característica:** Fundo Primer é um complemento acrílico para paredes internas e externas. Indicado para selar e uniformizar a absorção das superfícies de reboco, blocos de concreto, concreto aparente, fibrocimento, massa fina, massa niveladora, gesso e drywall. Utilizado como fundo em superfícies não seladas, fácil de aplicar e devido ao seu alto poder de enchimento, aumenta a porosidade do substrato proporcionando maior aderência e rendimento do produto de acabamento, sendo Textura Crystal – Pedras Naturais ou Texturas convencionais. Este produto não serve como acabamento, somente como fundo.

### Superfícies:

Superfícies devem receber aplicação de Martins Fundo Primer (cor correspondente), a fim de uniformizar a absorção, reduzindo o consumo de tinta e melhorando a aparência e resistência do acabamento. No caso de aplicação sobre superfícies "fracas" rebocos fracos, caiação, pintura queimada pelo sol, aplicar Martins Fundo Preparador de Paredes, para torna-las firmes. Lembrando que a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação.

### Acabamento

Fosco e Aspero

### Diluição

Até 20% com água potável.

### Demãos

De 1 a 2 demãos

### Secagem

Ao toque: 60 minutos

Entre demãos: 2 horas

Final: 6 horas

### Rendimento

Reboco, gesso, fibrocimento, blocos de concreto e massa fina

900 ml – 4,5 a 5 m<sup>2</sup> demão / litro

3,6 L – 18 a 20 m<sup>2</sup> demão / galão

15 L – 65 a 75 m<sup>2</sup> demão / balde

OBS: O rendimento do produto dependerá muito do estado geral da parede e das técnicas de aplicação. Evite desperdícios.

### Validade

2 ano a partir da data de fabricação

### Embalagens

900 ml, 3,6 l, 15 l.

veja mais informações desse produto em:

 <https://www.martinstintas.com.br/produto/fundo-primer/>

# 1. COMPLEMENTOS



## GEL ENVELHECEDOR



EXTERIOR E  
INTERIOR



EXCELENTE  
ACABAMENTO



FÁCIL APLICAÇÃO



PRONTO PARA USO

### Cor

Líquido Branco / filme  
seco incolor

### Característica:

Gel Envelhecedor é um produto versátil desenvolvido para proporcionar uma grande variedade de efeitos de pintura em paredes de ambientes internos e externos de alvenaria. Indicado para dar hidrorrepelência e proporcionar efeitos de manchamento e envelhecimento sobre todos os tipos de Texturas: Lisa, Rustica, Grafiatos, Bromatos, Granfinnos e Projetadas. Base desenvolvida exclusivamente para tingimento em qualquer sistema tintométrico ou bisnagas de corantes a base de água.

### Superfícies:

Preparando a parede (ABNT 13245): Antes de começar a preparação, a parede deve estar limpa, seca, sem marcas ou manchas de gordura ou graxa, sem mofo, sem umidade e sem partes soltas. EM TODOS OS CASOS LEIA ATENTAMENTE TODAS AS RECOMENDAÇÕES DAS EMBALAGENS DOS PRODUTOS UTILIZADOS, PRINCIPALMENTE O TEMPO DE SECAGEM ENTRE DEMÃOS.

### Acabamento

A cor desejada com leve acetinado.

### Diluição

Pronto para uso

### Demãos

1 a 2 demãos

Obs: Conforme o acabamento desejado do manchamento.

### Secagem

Ao toque: 2 horas

Entre demãos: 4 horas

Final: 24 horas

### Rendimentos

0,9 litros rendem até 15 m<sup>2</sup> por demão.

3,6 litros rendem até 60 m<sup>2</sup> por demão

### Validade

2 anos a partir da data de fabricação

### Embalagens

0,9 litros ou 3,6 litros.

veja mais informações desse produto em:



<https://www.martinstintas.com.br/produto/gel-envelhecedor/>

# 1. COMPLEMENTOS



## GEL REFLETIVO E GEL REFLETIVO PLUS



EXTERIOR E  
INTERIOR



EXCELENTE  
ACABAMENTO



FÁCIL APLICAÇÃO



PRONTO PARA USO

**COR** : Líquido Branco / filme seco incolor

**Característica** : O Gel Refletivo é um produto utilizado para dar acabamento com pontos de brilhos em diversos tipos de paredes, tais como: paredes já pintadas com tinta acrílica, texturas na cor ou já pintadas, e objetos de decoração. Possui em sua formulação, cristais brilhantes que proporcionam pontos de brilho, sofisticação e requinte aos ambientes e decoração.

Gel Refletivo: Apresenta pontos de brilhos menores.

Gel Refletivo Plus: Apresenta brilhos maiores.

### Superfícies

Superfícies novas de reboco devem receber aplicação de Martins Selador Acrílico, afim de uniformizar a absorção, reduzindo o consumo de tinta e melhorando a aparência e resistência do acabamento. No caso de aplicação sobre superfícies "fracas" rebocos fracos, caiação, pintura queimada pelo sol, aplicar Martins Fundo Preparador de Paredes, para torna-las firmes. Sempre que desejado ou necessário nivelar as superfícies, utilizar a Martins Massa PVA (uso interno) ou Martins Massa Acrílica (uso interno/ externo). Lembrando que a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação.

### Aplicação

Pincel, rolo de lã ou trincha.

### Acabamento

Leve acetinado com os pontos de brilho.

### Diluição

Pronto para uso

### Demãos

1 a 2 demãos.

Obs: Conforme quiser aumentar a intensidade de brilho, aplicar mais demãos

### Secagem

Ao toque: 2 horas

Entre demãos: 6 horas

Final: 72 horas

### Embalagens

0,9 litros ou 3,6 litros.

### Rendimentos

0,9 litros rendem até 6 m2 por demão.

3,6 litros rendem até 24 m2 por demão

### Validade

2 anos a partir da data de fabricação.

**veja mais informações desse produto em:**



<https://www.martinstintas.com.br/produto/gel-refletivo-e-gel-refletivo-plus/>

# 1. COMPLEMENTOS



## LIQUIBRILHO



EXTERIOR E  
INTERIOR



EXCELENTE  
ACABAMENTO



FÁCIL APLICAÇÃO



PRONTO PARA USO

### Cor

Líquido Branco / filme  
seco incolor

**Característica:** Liquibrilho é um produto que misturado a tinta látex na última demão proporciona um acabamento de acetinado à semi-brilho, tornando-o mais lavável e resistente. Indicado para regular o brilho de tintas látex acrílica, em paredes internas e externas.

### Superfícies

Preparando a parede (ABNT 13245): Antes de começar a preparação, a parede deve estar limpa, seca, sem marcas ou manchas de gordura ou graxa, sem mofo, sem umidade e sem partes soltas.

EM TODOS OS CASOS LEIA ATENTAMENTE TODAS AS RECOMENDAÇÕES DAS EMBALAGENS DOS PRODUTOS UTILIZADOS, PRINCIPALMENTE O TEMPO DE SECAGEM ENTRE DEMÃOS.

### Acabamento

Opção de acabamento é de acordo com o brilho desejado.

### Diluição

Produto pronto para uso

### Demãos

Utilizado misturado com a tinta na última demão de tinta.

### Secagem

De acordo com o acabamento utilizado.

### Rendimentos

De acordo com o acabamento utilizado.

### Validade

2 anos a partir da data de fabricação

### Embalagens

3,6 litros e 18 litros.

veja mais informações desse produto em:

 <https://www.martinstintas.com.br/produto/liquibrilho/>

# 1. COMPLEMENTOS



## MARTINSPREN IMPERMEABILIZANTE PARA LAJES 10 EM 1



ALTA RESISTÊNCIA



IMPERMEABILIZA



FÁCIL APLICAÇÃO



CONFORTO TÉRMICO

**Cores:** Branco (Colorido Conforme necessidade do cliente).

### Característica:

É uma manta líquida de base acrílica e aplicação a frio sem emendas, pronta para uso e moldada no local. Cobre a superfície com uma proteção formando uma membrana impermeável e apresenta ótima característica de elasticidade, flexibilidade e aderência tendo uma grande durabilidade e alta resistência a intempéries. Proporcionando excelente acabamento além de refletir os raios solares o que reduz parte do calor absorvido pela estrutura.

### Superfícies:

LAJES: A superfície deverá ser previamente lavada, seca, isenta de pó, vernizes, tintas, desmoldantes, ceras, fungos, bolor ou qualquer tipo de material que possa prejudicar a aderência do Martins PREN Laje.

**Aplicação:** Trincha, rolo de pintura ou vassoura de pelo.

**Acabamento:** Branco fosco.

**Diluição:** Diluir até 10% de água limpa na 1ª demão.  
Nas demais demãos aplicar o produto puro.

### Demãos:

3 Demãos para obter a espessura recomendada  
Secagem: Ao toque: 4 Horas/Entre demãos: 6 Horas/Final: 12 horas.

### Rendimento:

Consumo aproximado: 1,2 kg/m<sup>2</sup>  
Balde (18 kg) em áreas expostas, com ou sem tela de poliéster. Rende até 15 m<sup>2</sup>  
Consumo aproximado: 1,8 kg/m<sup>2</sup>  
Balde (18 kg) em áreas com revestimento cerâmico. Rende até 10 m<sup>2</sup>.

**Garantia:** 02 anos a partir da data de Fabricação.

**Embalagens Disponíveis:** Balde 16L 18Kg /Galão 5,6Kg.

veja mais informações desse produto em:



<https://www.martinstintas.com.br/produto/martinspren-impermeabilizante-para-lajes-10-em-1/>

# 1. COMPLEMENTOS



## MARTINSPREN IMPERMEABILIZANTE PARA PAREDES 10 EM 1



ALTA RESISTÊNCIA



IMPERMEABILIZA



FÁCIL APLICAÇÃO



CONFORTO TÉRMICO

### Cores:

Branco

Martins PREN Parede é uma pintura impermeável e flexível que protege as paredes e fachadas contra fissuras e infiltração por batida de chuva, além de ter alta durabilidade. Produto multi ação que, sela, impermeabiliza e dá acabamento nas paredes. Pode ser aplicado sobre reboco, concreto e fibrocimento. Este produto pode ser tingido com corante líquido a base de água em sistemas tintométricos, ou receber pintura com tinta acrílica. Sua elasticidade acompanha as movimentações da superfície corrigindo e prevenindo o surgimento de microfissuras (aberturas de até 0,05 mm conforme a Norma ABNT NBR 9575).

-SUPERFÍCIE COM MOFO: Para executar a limpeza da parede, misturar água limpa e água sanitária em partes iguais, aguardar no mínimo 6 horas e enxaguar a parede com bastante água. Aguardar a secagem.

-SUPERFÍCIE COM UMIDADE: Antes de pintar, resolver a falta de impermeabilização que está causando o problema. Utilize impermeabilizante adequados para o problema de umidade e/ou infiltração.

-SUPERFÍCIE COM BRILHO: Lixar até remover todo o brilho, e eliminar o pó com pano úmido. Aguardar a secagem. -Superfície com massa acrílica: aguardar no mínimo 1 dia de secagem da massa acrílica antes de iniciar a aplicação do Martins PREN Parede. Lixar até uniformizar a superfície, e eliminar o pó com pano úmido. Aguardar a secagem.

-SUPERFÍCIE COM ÓLEOS, GRAXAS OU GORDURAS: Com gordura, óleos e graxas, lave com água e detergente toda a área, eliminando por completo a oleosidade. Enxágue bem e deixe secar totalmente.

Aplicação: O Martins PREN Parede é aplicado como pintura. Com rolo de lã alta ou pincel, em 2 a três demãos, respeitando rigorosamente o consumo por m<sup>2</sup>e os intervalos de 4 horas entre cada demão, a uma temperatura de 25°C. Dependendo do tipo e estado da parede, podem ser necessárias mais demãos. Apenas na primeira demão o Martins PREN Parede deve ser diluído em no máximo 20% com água limpa, proporcionando uma melhor penetração ao substrato. Finalizada a impermeabilização, aguardar no mínimo 72 horas para a secagem do produto conforme a temperatura, ventilação e umidade relativa no local.

### ACABAMENTO

Branco

### DILUIÇÃO

Antes de diluir a tinta, misture bem o produto utilizando uma espátula de plástico, metal, madeira ou de preferência um batedor mecânico. Em seguida dilua com água conforme as ilustrações abaixo.

Diluir até 20% de água limpa na 1ª demão.

Diluir 10% ou aplicar o produto puro nas demais demãos.

### SECAGEM

Ao toque: 1 hora.

Entre demãos: 4 horas.

Secagem Final: 24 horas.

### RENDIMENTOS

Balde (18 kg) até 180 m<sup>2</sup> / demão.

Galão (3,6 kg) até 36 m<sup>2</sup> / demão.

Litro (0,9 kg) até 9 m<sup>2</sup> / demão.

(Pode variar em função da aplicação e absorção da superfície).

### EMBALAGENS

Litro: 0,900 Kg

Galão: 3,6 Kg

Balde: 18 Kg

veja mais informações desse produto em:



<https://www.martinstintas.com.br/produto/martinspren-impermeabilizante-para-paredes-10-em-1/>

# 1. COMPLEMENTOS



## MASSA ACRÍLICA



PAREDE  
LISINHA



SUPER RESISTENTE



ALTO PODER DE  
ENCHIMENTO



FÁCIL DE APLICAR E LIXAR

**Cores:** Branco

**Característica:** Indicada para nivelar e corrigir imperfeições rasas de superfícies internas e externas de reboco, gesso, massa fina, fibrocimento, concreto, bloco de concreto e paredes pintadas com látex PVA ou acrílico proporcionando um acabamento liso. É um produto fácil de aplicar e lixar, seca rapidamente e possui grande poder de enchimento além de uma boa aderência.

**Superfícies:** Superfícies novas de reboco devem receber aplicação de Martins Selador Acrílico, a fim de uniformizar a absorção, reduzindo o consumo de tinta e melhorando a aparência e resistência do acabamento. No caso de aplicação sobre superfícies "fracas" rebocos fracos, caiação, pintura queimada pelo sol, aplicar Martins Fundo Preparador de Paredes, para torna-las firmes. Sempre que desejado ou necessário nivelar as superfícies, utilizar a Martins Massa PVA (uso interno) ou Martins Massa Acrílica (uso interno/ externo). Lembrando que a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação.

**Aplicação:** Desempenadeira ou espátula de aço. Aplicar em camadas finas até obter o nivelamento desejado.  
Acabamento: Fosco.

**Diluição:** Pronta para uso.

**Demãos:** 1 a 2 demãos.

**Secagem:** Ao toque: 40 minutos/Entre demãos: 1 hora/Final: 4 horas.

Rendimento: Reboco, gesso, fibrocimento, blocos de concreto e massa fina:

De 17 a 20m<sup>2</sup> 22Kg.

De 20 a 30m<sup>2</sup> 23Kg.

De 23 a 33m<sup>2</sup> 27Kg.

**Embalagens Disponíveis:** Barrica 23Kg/Lata 14L 22Kg/Balde 16L 22Kg /Galão 5,6Kg/900Mml.

veja mais informações desse produto em:

 <https://www.martinstintas.com.br/produto/massa-acrilica/>

# 1. COMPLEMENTOS



## MASSA NIVELADORA



PODER DE ENCHIMENTO



BOA ADERÊNCIA



SECA RAPIDAMENTE



FÁCIL DE APLICAR

**Cores:** Natural e Colorido.

**Característica:** Indicada para nivelar e corrigir imperfeições rasas de superfícies internas de reboco, gesso, massa fina, fibrocimento, concreto, bloco de concreto e paredes pintadas com látex PVA ou acrílico proporcionando um acabamento liso. É um produto fácil de aplicar, seca rapidamente e possui grande poder de enchimento além de uma boa aderência.

**Superfícies:** Superfícies novas de reboco devem receber aplicação de Martins Selador Acrílico, a fim de uniformizar a absorção, reduzindo o consumo de tinta e melhorando a aparência e resistência do acabamento. No caso de aplicação sobre superfícies "fracas" rebocos fracos, caiação, pintura queimada pelo sol, aplicar Martins Fundo Preparador de Paredes, para torna-las firmes. Sempre que desejado ou necessário nivelar as superfícies, utilizar a Martins Massa Niveladora. Lembrando que a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação.

**Aplicação:** Para carregar a parede: Desempeneadeira ou espátula de aço.  
Para efeito: Desempeneadeira de plástico, espátulas ou rolo de efeito.

**Acabamento:** Fosco.

**Diluição:** Pronta para uso, caso o profissional queira, diluir até 3% com água potável.

**Demãos:** 1 demão.

**Secagem:** Ao toque: 4 Horas/Final: 16 horas/Cura total: 4 dias.

**Rendimento:** Reboco, gesso, fibrocimento, blocos de concreto e massa fina: 10 a 15m<sup>2</sup> 23kg.

**Embalagens Disponíveis:** Barrica 23Kg/Lata 14L 22Kg/Balde 14L 22Kg /Galão 5,6Kg/900Mml.

veja mais informações desse produto em:

<https://www.martinstintas.com.br/produto/niveladora/>

# 1. COMPLEMENTOS



## MASSA PVA



PODER DE ENCHIMENTO



PAREDE PERFEITA



MUITO MACIA



MAIOR TEMPO DE MANUSEIO

**Cores:** Natural

**Característica:** Indicada para nivelar e corrigir imperfeições rasas de superfícies internas de reboco, gesso, massa fina, fibrocimento, concreto, bloco de concreto e paredes pintadas com látex PVA ou acrílico proporcionando um acabamento liso. É um produto fácil de aplicar e lixar, seca rapidamente e possui grande poder de enchimento além de uma boa aderência.

**Superfícies:** Superfícies novas de reboco devem receber aplicação de Martins Selador Acrílico, a fim de uniformizar a absorção, reduzindo o consumo de tinta e melhorando a aparência e resistência do acabamento. No caso de aplicação sobre superfícies "fracas" rebocos fracos, caiação, pintura queimada pelo sol, aplicar Martins Fundo Preparador de Paredes, para torna-las firmes. Sempre que desejado ou necessário nivelar as superfícies, utilizar a Martins Massa PVA (uso interno) ou Martins Massa Acrílica (uso interno/ externo). Lembrando que a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação.

**Aplicação:** Desempenadeira ou espátula de aço. Aplicar em camadas finas até obter o nivelamento desejado.

**Acabamento:** Fosco.

**Diluição:** Pronta para uso.

Em caso de aplicação com airless diluir até 20% com água limpa.

Com "airless utilizar bico com abertura de 0,023" a 0,027", pressão de 2500 á 2900 PSI e velocidade de aplicação de 7 a 9 m2/minuto.

**Demãos:** 2 a 3 demãos.

### Secagem

Ao toque: 40 minutos

Entre demãos: 4 horas

Final: 24 horas

### Rendimento:

Superfícies não seladas de gesso e drywall: 0,55 kg a 0,65 kg/demão.

**Embalagens Disponíveis:** Barrica 23Kg/Lata 14L 22Kg/Balde 16L 22Kg /Galão 5,6Kg/900ml

veja mais informações desse produto em:

<https://www.martinstintas.com.br/produto/massa-pva/>

# 1. COMPLEMENTOS



## MICROREVESTIMENTO



EXTERIOR E  
INTERIOR



ALTA COBERTURA



ALTA RESISTÊNCIA



HIDRO REPELÊNCIA

**Cores:** Branco e Colorido (conforme necessidade do Cliente).

**Característica:** Microrevestimento é uma tinta de acabamento fosco com excelente resistência, hidro repelência e cobertura que ajuda você a deixar sua casa com aspecto de nova por muito mais tempo. A tinta Microrevestimento é um produto de qualidade superior, é indicado para ambientes externo e interno de grafiatos, texturas rusticas, textura granfinno e lamato. Sua característica com micro partículas, pinta sem perder a característica áspera do grafiato ou texturas.

**Superfícies:** Paredes que tenham grafiatos e texturas aplicadas, novos ou que estejam desbotados e/ou manchados. Lembrando que a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação.

### Aplicação

Pincel, rolo de lã, trincha e pistola.

OBS: AGITE BEM ANTES E DURANTE A APLICAÇÃO.

**Acabamento:** Fosco.

**Diluição:** Diluir de 10% a 20% com água limpa.

**Demãos:** 1 demão.

**Secagem:** Ao toque: 1 hora/Final: 72 horas.

**Rendimento:** 18L rendem até 80 m2 por demão.  
16L de 60 a 70 m2.

**Garantia:** 02 anos a partir da data de Fabricação.

**Embalagens Disponíveis:** Barrica 16L /Lata 18L/ Galão 3,6L

veja mais informações desse produto em:

 <https://www.martinstintas.com.br/produto/micro-revestimento/>

# 1. COMPLEMENTOS



## RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE PARA TELHA



ACABAMENTO  
BRILHANTE



IMPERMEABILIZANTE



PROTEÇÃO E  
DURABILIDADE



FÁCIL DE APLICAR

**Cores:** Linha

**Característica:** Resina Acrílica Impermeabilizante é um produto de acabamento brilhante que proporciona proteção e durabilidade, além de uma excelente ação impermeabilizante. É a base de água, oferecendo baixo odor e facilidade no processo de aplicação. Indicado para proteger e embelezar áreas internas e externas, em superfícies de telhas (cerâmica, amianto, entre outras), tijolos aparentes, pedra naturais (ardósias, pedra mineira entre outras), concreto aparente, fibrocimento e paredes texturizadas e pintadas com tintas PVA e acrílicas.:

### **Superfícies:**

De acordo com a Norma ABNT NBR 13245, a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, isenta de poeira, brilho, gordura ou graxa, sabão, mofo ou partes soltas.

**Aplicação:** Pincel, rolo de lã, trincha e pistola

**Acabamento:** Brilhante.

**Diluição:** Pincel e Rolo de lã: 10% com água limpa em todas as demãos.  
Pistola: 20% com água limpa em todas as demãos.

**Demãos:** 2 a 3 demãos.

**Secagem:** Ao toque: 1 hora/Entre demãos: 4 horas/Final: 24 horas.

**Rendimento:** 3,6L rendem 40 m<sup>2</sup> por demão.  
18L até 200m<sup>2</sup> por demão.

**Garantia:** 02 anos a partir da data de Fabricação.

**Embalagens Disponíveis:** Lata 18L/ Galão 3,6L / 900 ml

veja mais informações desse produto em:

 <https://www.martinstintas.com.br/produto/resina-para-telha/>

# 1. COMPLEMENTOS



## SELADOR ACRÍLICO



MAIOR FIXAÇÃO  
DA PINTURA



FACILITA APLICAÇÃO DE  
MASSAS



PROMOVE ECONOMIA  
DE TINTA



SELA E UNIFORMIZA  
O REBOCO

**Cores:** Branco e Colorido (conforme necessidade do Cliente).

**Característica:** É um complemento acrílico para paredes internas e externas de reboco. Indicado para selar e uniformizar a absorção das superfícies novas internas de reboco, blocos de concreto, concreto aparente, fibrocimento e massa fina. Utilizado como primeira demão em superfícies não seladas, fácil de aplicar e devido ao seu alto poder de enchimento, diminui a porosidade do substrato proporcionando maior rendimento do produto de acabamento.

**Superfícies:** Superfícies novas de reboco devem receber aplicação de Martins Selador Acrílico, a fim de uniformizar a absorção, reduzindo o consumo de tinta e melhorando a aparência e resistência do acabamento. No caso de aplicação sobre superfícies "fracas" rebocos fracos, caiação, pintura queimada pelo sol, aplicar Martins Fundo Preparador de Paredes, para torna-las firmes. Lembrando que a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação.

**Aplicação:** Rolo de lã, pincel ou trincha.

**Acabamento:** Fosco.

**Diluição:** Até 20% com água potável.

**Demãos:** 1 demão.

**Secagem:** Ao toque: 60 minutos/Entre demãos: 2 horas/Final: 4 horas.

**Rendimento:** Balde 18L até 120m<sup>2</sup> por demão. Barrica 16L de 80 a 100m<sup>2</sup> por demão .  
Lata 14L de 70 a 90m<sup>2</sup> por demão.

**Garantia:** 02 anos a partir da data de Fabricação.

**Embalagens Disponíveis:** Barrica 16L/Lata 14L/Balde 18L /Galão 3,6L/900ML.

veja mais informações desse produto em:

 <https://www.martinstintas.com.br/produto/selador/>

# 1. COMPLEMENTOS



## TINTA GESSO E GESSO PLUS



INTERIORES



ALTO PODER DE ADERÊNCIA



FÁCIL DE APLICAR



ACABAMENTO FOSCO E UNIFORME

**Cores:** Branco

**Característica:** É indicada para aplicação de interiores diretamente em gesso e placas de gesso comum ou acartonado (drywall). Podendo ser usada como fundo permitindo aplicação de látex pva ou acrílico. Possui uma tecnologia em sua formulação que atende diversos tipos de gesso com alto poder de aderência. Uma tinta de acabamento fosco e uniforme que age que fixadora de partículas soltas.

**Superfícies:** Superfícies novas de reboco devem receber aplicação de Martins Selador Acrílico, a fim de uniformizar a absorção, reduzindo o consumo de tinta e melhorando a aparência e resistência do acabamento. No caso de aplicação sobre superfícies "fracas" rebocos fracos, caiação, pintura queimada pelo sol, aplicar Martins Fundo Preparador de Paredes, para torna-las firmes. Sempre que desejado ou necessário nivelar as superfícies, utilizar a Martins Massa PVA (uso interno) ou Martins Massa Acrílica (uso interno/ externo). Lembrando que a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação.

**Aplicação:** Trincha rolo de lã ou microfibras.

**Acabamento:** Fosco.

**Diluição:** Fundo para Gesso/Massa Corrida: 30% à 50%.  
Reboco, Concreto: 10% à 20% com água limpa.

**Demãos:** 2 a 3 demãos.

**Secagem:** Ao toque: 2 horas/Entre demãos: 4 horas/Final: 12 horas.

**Rendimento:** Fundo para Gesso/Massa Corrida: 100 m<sup>2</sup> a 125 m<sup>2</sup>/18L.  
Reboco, Concreto: 120 m<sup>2</sup> a 150 m<sup>2</sup>/18L.

**Embalagens Disponíveis:** Lata 18L / Galão 3,6L / 900ml.

veja mais informações desse produto em:

 <https://www.martinstintas.com.br/produto/gesso-e-gesso-plus/>

# 1. COMPLEMENTOS



## VERNIZ ACRÍLICO IMPERMEABILIZANTE



EXTERIORES E  
INTERIORES



FÁCIL DE APLICAR



BASE ÁGUA



REALCE DO ASPECTO  
NATURAL

**Cores:** Líquido Branco / filme seco incolor

**Característica:** Verniz acrílico é um produto a base de água para parede que proporciona proteção, brilho e realce do aspecto natural, indicado na aplicação de superfícies internas e externas de tijolos, concreto aparente, fibrocimento e paredes pintadas com tintas PVA e acrílicas e sobre texturas.

**Superfícies:** Superfícies novas de reboco devem receber aplicação de Martins Selador Acrílico, afim de uniformizar a absorção, reduzindo o consumo de tinta e melhorando a aparência e resistência do acabamento. No caso de aplicação sobre superfícies "fracas" rebocos fracos, caiação, pintura queimada pelo sol, aplicar Martins Fundo Preparador de Paredes, para torna-las firmes. Sempre que desejado ou necessário nivelar as superfícies, utilizar a Martins Massa PVA (uso interno) ou Martins Massa Acrílica (uso interno/ externo). Lembrando que a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação.

**Aplicação:** Pincel, rolo de lã, trincha e pistola.

**Acabamento:** Brilhante.

**Diluição:** Pincel e Rolo de lã: 10% com água limpa em todas as demãos.

**Pistola:** 20% com água limpa em todas as demãos

**Demãos:** 2 a 3 demão.

**Secagem:** Ao toque: 2 horas

Entre demãos: 6 horas

Final: 24 horas

**Rendimentos:** 3,6 litros rende até 50 m<sup>2</sup> por demão.

18 litros rende até 200 m<sup>2</sup> por demão

**Garantia:** 1 anos a partir da data de fabricação

**Embalagens Disponíveis:** 3,6 litros e 18 litros.

veja mais informações desse produto em:



<https://www.martinstintas.com.br/produto/verniz-acrilico/>

## 2. TINTAS ACRÍLICAS



### ACRÍLICO REQUINTE BORRACHA LÍQUIDA



EXCELENTE  
ACABAMENTO



PROTEGE CONTRA  
BATIDA DE CHUVA



ELÁSTICA E FLEXÍVEL



IMPERMEABILIZA

**Cores:** Branco e Colorido (conforme necessidade do Cliente).

**Característica:** Martins Látex Emborrachado é uma tinta elástica que evita o ressurgimento de fissuras (trincas finas de até 0,3 mm), impedindo que estas causem infiltrações de água das chuvas, de maresia, do sereno ou mesmo de lavagens nas paredes externas. Seu acabamento acetinado e de alta espessura possui proteção inigualável contra o surgimento de mofo e algas e contra a ação do sol e outras intempéries. Uma tinta indicada especialmente para áreas externas, sobre superfícies de reboco e massa acrílica.

**Superfícies:** Superfície nova de reboco deve-se aguardar a cura total (28 dias), e aplique uma demão de Martins Selador Acrílico com uma diluição de até 20 % com água limpa. No caso de aplicação sobre superfícies "fracas" – reboco fraco, caiação, pintura queimada pelo sol, aplicar Martins Fundo Preparador de Paredes com uma diluição de 50% a 100% com água limpa, para torna-las firme. Sempre que desejado ou necessário nivelar a superfície utilizar Martins Massa Acrílica (exterior / interior). Lembrando que a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação.

**Aplicação:** Pincel, rolo de lã, trincha e pistola.

**Acabamento:** Fosco .

**Diluição:** Até 20% com água limpa na primeira demão. Até 10% com água limpa nas demais.

**Demãos:** 3 demãos.

**Secagem:** Ao toque: 2 Horas. Entre demãos: 4 Horas. Final: 12 horas.

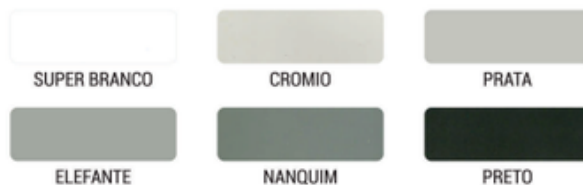
**Rendimentos:**

Galão 3,6l litros rende até 15m<sup>2</sup> acabado.

Lata de 18 litros rende até 75m<sup>2</sup> acabado.

**Garantia:** 02 anos a partir da data de Fabricação.

**Embalagens Disponíveis:** Lata 18L/ Galão 3,6L / 900ml.



veja mais informações desse produto em:



<https://www.martinstintas.com.br/produto/requite-borracha-liquida/>

## 2. TINTAS ACRÍLICAS

### ACRÍLICO STANDARD PERFORMANCE



SUPER CONCENTRADO



SEM CHEIRO



ALTO RENDIMENTO



ALTA COBERTURA



**Cores:** Branco e Colorido (conforme necessidade do Cliente).

**Característica:** Látex Acrílico Standard é uma tinta fosca de fácil aplicação, ótima cobertura e secagem rápida, baixo odor e proporciona um finíssimo acabamento fosco aveludado trazendo requinte e sofisticação aos ambientes. Indicado para pinturas internas e externas de reboco, massa acrílicas, texturas, concreto, fibrocimento e internas com massa corridas devidamente preparadas.

**Superfícies:** Superfícies novas de reboco devem receber aplicação de Martins Selador Acrílico, a fim de uniformizar a absorção, reduzindo o consumo de tinta e melhorando a aparência e resistência do acabamento. No caso de aplicação sobre superfícies "fracas" rebocos fracos, caiação, pintura queimada pelo sol, aplicar Martins Fundo Preparador de Paredes, para torna-las firmes. Sempre que desejado ou necessário nivelar as superfícies, utilizar a Martins Massa PVA (uso interno) ou Martins Massa Acrílica (uso interno/ externo). Lembrando que a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação.

**Aplicação:** Pincel, rolo de lã, trincha e pistola.

**Acabamento:** Fosco.

**Diluição:** Pode ser diluído de 50% a 80% com água potável.

**Demãos:** 2 a 3 demãos.

#### Secagem:

Ao toque: 30 minutos  
Entre demãos: 4 horas  
Final: 12 horas

#### RENDIMENTO ACABADO:

- Lata de 18 litros rende até 170 m<sup>2</sup> acabado.
- Galão de 3,6 litros rende até 33 m<sup>2</sup> acabados.
- Galão de 3,2 litros rende até 30 m<sup>2</sup> acabado

(Pode variar de acordo com diluição utilizada, tipo e condição da superfície a ser pintada e a cor utilizada).

**Garantia:** 02 anos a partir da data de Fabricação.

**Embalagens Disponíveis:** Lata 18L / Galão 3,6L / 900ml.



veja mais informações desse produto em:

<https://www.martinstintas.com.br/produto/acrilico-standard-performance/>

## 2. TINTAS ACRÍLICAS

### LÁTEX ACRÍLICO PISOS E FACHADAS



ALTA DURABILIDADE



BAIXO ODOR



ALTO RENDIMENTO



EXTERIOR E INTERIOR



**Cores:** Colorido Linha

Martins Pisos e Fachadas é indicado para pintura e repintura de pisos cimentados em estacionamentos, garagens, quadras poliesportivas, varandas, calçadas e outras áreas de concreto rústico e piso cerâmico fosco e poroso, muros e fachadas externo e interno. Estarão sempre protegidos contra a ação do sol, da chuva, maresia e dos desgastes causados pelo tráfego de pessoas. Além disso, possui bom rendimento, ótima cobertura e fácil aplicação. O Martins Pisos e Fachadas traz em sua formulação alta tecnologia de resinas, que o torna mais resistente e maior alastramento. Todos estes atributos tornam o produto uma ótima opção econômica para embelezar e renovar pisos e fachadas.

#### Aplicação

Trincha rolo de lã ou microfibras.

#### DILUIÇÃO

Antes de diluir a tinta, misture bem o produto utilizando uma espátula de plástico, metal ou madeira. Também pode utilizar um batedor. Em seguida dilua com água conforme as ilustrações abaixo.

SE FOR UTILIZAR, Rolo de lã, pincel ou trincha!

1º Demão diluir 30% com água limpa

2º Demão diluir 20% com água limpa

SE FOR UTILIZAR, Pistola (Airless)!

Diluir de 30% a 40% com água limpa

#### DEMÃOS

Normalmente, com 2 ou 3 demãos, você consegue um excelente resultado. Mas dependendo do tipo, estado da parede e da cor, pode ser que você precise de mais demãos.

#### SECAGEM

Ao toque: 1 hora depois de aplicada.

Entre demãos: 4 horas depois de aplicada.

Secagem Final: 12 horas.

Circulação de pessoas: 48 horas

Circulação de veículos: 72 horas

#### Rendimentos

CORES – Lata de 18 litros rende até 120 m<sup>2</sup> acabado.

BRANCO – Lata de 18 litros rende até 70 m<sup>2</sup> acabado.

CORES – Galão de 3,6 litros rende até 24 m<sup>2</sup> acabado.

BRANCO – Galão de 3,6 litros rende até 14 m<sup>2</sup> acabado.

#### Garantia do Produto

Produto com garantia de até 02 (dois) anos, a contar da data de fabricação. Garantia condicionada ao preparo adequado da superfície para recebimento do produto, aliada a correta aplicação. A garantia exige, ainda, manutenção a cada 2 (dois) anos, o que deverá ser realizado através da aplicação de uma nova tinta.

Lembrando que toda e qualquer pintura/ revestimento, necessita de manutenção conforme desgaste com intemperismo.

(Obs: Em cores intensas, é normal que o desbotamento aconteça num prazo menor, dependendo do intemperismo que a superfície sofra. Lembrando que em áreas de tráfego intenso ou de molhagem constante, o desgaste é muito maior, exigindo uma manutenção antes dos 02 (dois) anos.)

#### Embalagens

3,6 litros, 18 litros.



veja mais informações desse produto em:



<https://www.martinstintas.com.br/produto/acrilico-pisos-e-fachadas/>

## 2. TINTAS ACRÍLICAS

### LÁTEX ACRÍLICO INOVE TINTA PARA PISO



BOA DURABILIDADE



BAIXO ODOR



BOM RENDIMENTO



EXTERIOR E INTERIOR



#### Produto: Inove Tinta para Piso (todas as cores)

Tinta para piso é um revestimento externo e interno de pisos. Indicado para pintura de pisos cimentados e pisos cerâmicos de acabamento fosco e poroso, tanto em áreas externas ou internas, como área de lazer, escadas, varandas, quadras esportivas e outras superfícies de concreto rústico, liso ou repintura. É um produto de fácil aplicação, secagem rápida permitindo uma boa cobertura e aderência, bom alastramento, boa resistência, maresia e com acabamento acetinado. Todas essas qualidades tornam uma ótima economia para renovar, embelezar e proteger pisos.

#### Superfícies

Superfícies de concreto rústico, liso ou pisos cerâmicos porosos e sem brilho, devem estar limpas e secas, livres de quaisquer impurezas tais como: óleos, gorduras, graxas, pó e umidade. Em caso de cimento queimado, lavar com uma solução de 1 litro de ácido muriático em 2 litros de água e deixe agir por 30 minutos, depois lave bem e deixe secar. Em caso de a superfície estar suja de óleos e graxas, lavar com água e sabão, enxágüe bem e deixe secar. Em repintura, raspe qualquer parte que esteja solta e lave tirando todo pó e aplique o Inove Tinta para Piso.

#### Aplicação

Trincha rolo de lã ou microfibras.

#### Acabamento

Fosco

#### Diluição

Cimentado novo e queimado: 10% com água limpa em todas as demãos.

Cimentado novo fraco ou não queimado: 30% com água limpa na primeira demão e 10% nas demais demãos.

#### Demãos

2 a 3 demãos.

#### Secagem

Ao toque: 2 horas

Entre demãos: 4 horas

#### Rendimentos

CORES – Balde de 16 litros rende até 106 m<sup>2</sup> acabado.

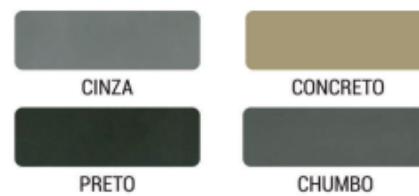
BRANCO – Balde de 16 litros rende até 62 m<sup>2</sup> acabado.

CORES – Galão de 3,6 litros rende até 24 m<sup>2</sup> acabado.

BRANCO – Galão de 3,6 litros rende até 14 m<sup>2</sup> acabado.

**Garantia:** 02 anos a partir da data de Fabricação.

**Embalagens Disponíveis:** Balde 16L / Galão 3,6L



veja mais informações desse produto em:

<https://www.martinstintas.com.br/produto/inove-tinta-para-piso/>

## 2. TINTAS ACRÍLICAS

### LÁTEX PROFISSIONAL



SUPERFÍCIES INTERNAS



BAIXO ODOR



ALTA COBERTURA



ALTO RENDIMENTO



**Cores:** Branco e Colorido (Cores Claras de Linha)

**Característica:** Látex profissional Econômico é uma tinta de uso interno para quem deseja economia com qualidade. De acabamento fosco, fácil aplicação, ótima cobertura, secagem rápida, baixo odor e bom rendimento, proporcionando finíssimo acabamento aveludado, trazendo requinte e sofisticação aos ambientes internos.

**Superfícies:** Superfícies novas de reboco devem receber aplicação de Martins Selador Acrílico, a fim de uniformizar a absorção, reduzindo o consumo de tinta e melhorando a aparência e resistência do acabamento. No caso de aplicação sobre superfícies “fracas” rebocos fracos, caiação, pintura queimada pelo sol, aplicar Martins Fundo Preparador de Paredes, para torna-las firmes. Sempre que desejado ou necessário nivelar as superfícies, utilizar a Martins Massa PVA (uso interno) ou Martins Massa Acrílica (uso interno/ externo). Lembrando que a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação.

**Aplicação:** Pincel, rolo de lã, trincha e pistola.

**Acabamento:** Fosco.

**Diluição:** Até 20% com água limpa em todas as demãos.

**Demãos:** 2 a 3 demãos.

**Secagem:** Ao toque: 2 hora/Entre demãos: 3 horas/Final: 12 horas.

**Rendimentos:** 3,6L rendem de 45 a 55 m<sup>2</sup> por demão.

18L até 225m<sup>2</sup> por demão.

900ml até 10m<sup>2</sup> por demão.

**Garantia:** 02 anos a partir da data de Fabricação.

**Embalagens Disponíveis:** Balde 18L/ Galão 3,6L / 900ml.



veja mais informações desse produto em:

<https://www.martinstintas.com.br/produto/latex-profissional/>

## 2. TINTAS ACRÍLICAS

### LÁTEX ACRÍLICO



SUPERFÍCIES INTERNAS



BAIXO ODOR



ALTA COBERTURA



ALTO RENDIMENTO



**Cores:** Branco e Colorido (Cores Claras de Linha)

**Característica:** Latex Acrílico é uma tinta de fácil aplicação, ótima cobertura e rendimento, secagem rápida, baixo odor, que proporciona finíssimo acabamento fosco aveludado, trazendo requinte e sofisticação aos ambientes. Indicado para pintura de superfícies internas, de reboco, massa acrílica, massa corrida PVA, fibrocimento, concreto, texturas e gesso.

**Superfícies:** Superfícies novas de reboco devem receber aplicação de Martins Selador Acrílico, a fim de uniformizar a absorção, reduzindo o consumo de tinta e melhorando a aparência e resistência do acabamento. No caso de aplicação sobre superfícies “fracas” rebocos fracos, caiação, pintura queimada pelo sol, aplicar Martins Fundo Preparador de Paredes, para torna-las firmes. Sempre que desejado ou necessário nivelar as superfícies, utilizar a Martins Massa PVA (uso interno) ou Martins Massa Acrílica (uso interno/ externo). Lembrando que a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação.

**Aplicação:** Pincel, rolo de lã, trincha e pistola.

**Acabamento:** Fosco.

**Diluição:** De 20% a 30% com água limpa em todas as demãos.

**Demãos:** 2 a 3 demãos.

**Secagem:** Ao toque: 1 hora/Entre demãos: 4 horas/Final: 12 horas.

**Rendimentos:**

Litro (900 ml) de 8 á 15m<sup>2</sup>

Galão (3,6 l) de 40 á 60 m<sup>2</sup>

Lata (18 l) de 200 á 300m<sup>2</sup>

**Garantia:** 02 anos a partir da data de Fabricação.

**Embalagens Disponíveis:** Balde 18L/ Galão 3,6L / 900ml.



veja mais informações desse produto em:

<https://www.martintintas.com.br/produto/latex-acrilico/>

## 2. TINTAS ACRÍLICAS

### LÁTEX SUPER ECONÔMICO



SUPERFÍCIES INTERNAS



BAIXO ODOR



ALTA COBERTURA



ALTO RENDIMENTO



**Cores:** Branco e Colorido (Cores Claras de Linha)

**Característica:** Látex Acrílico é uma tinta de fácil aplicação, ótima cobertura e rendimento, secagem rápida, baixo odor, que proporciona finíssimo acabamento fosco aveludado, trazendo requinte e sofisticação aos ambientes. Indicado para pintura de superfícies internas, de reboco, massa acrílica, massa corrida PVA, fibrocimento, concreto, texturas e gesso.

**Superfícies:** Superfícies novas de reboco devem receber aplicação de Martins Selador Acrílico, a fim de uniformizar a absorção, reduzindo o consumo de tinta e melhorando a aparência e resistência do acabamento. No caso de aplicação sobre superfícies “fracas” rebocos fracos, caiação, pintura queimada pelo sol, aplicar Martins Fundo Preparador de Paredes, para torna-las firmes. Sempre que desejado ou necessário nivelar as superfícies, utilizar a Martins Massa PVA (uso interno) ou Martins Massa Acrílica (uso interno/ externo). Lembrando que a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação.

**Aplicação:** Pincel, rolo de lã, trincha e pistola.

**Acabamento:** Fosco.

**Diluição:** Até 20% com água limpa em todas as demãos..

**Demãos:** 2 a 3 demãos.

**Secagem:** Ao toque: 2 hora/Entre demãos: 3 horas/Final: 12 horas.

**Rendimentos:**

0,900 ml rendem até 6m<sup>2</sup> por demão.

3,6 litros rendem até 22m<sup>2</sup> por demão.

16 litros rendem até 100m<sup>2</sup> por demão.

18 litros rendem até 112m<sup>2</sup> por demão.

**Garantia:** 02 anos a partir da data de Fabricação.

**Embalagens Disponíveis:** Balde 18L/ Galão 3,6L / 900ml.



veja mais informações desse produto em:

<https://www.martintintas.com.br/produto/latex-super-economico/>

## 2. TINTAS ACRÍLICAS



### ACRÍLICO SOBERANO PREMIUM



EXCELENTE ACABAMENTO



BAIXO ODOR



ALTA COBERTURA



ALTA DURABILIDADE

**Cores:** Branco e Colorido (conforme necessidade do Cliente).

**Característica:** Látex Acrílico Premium é uma tinta fosca de fácil aplicação, ótima cobertura e secagem rápida, baixo odor e proporciona um finíssimo acabamento fosco aveludado trazendo requinte e sofisticação aos ambientes. Indicado para pinturas internas e externas de reboco, massa acrílicas, texturas, concreto, fibrocimento e internas com massa corridas devidamente preparadas.

**Superfícies:** Superfícies novas de reboco devem receber aplicação de Martins Selador Acrílico, a fim de uniformizar a absorção, reduzindo o consumo de tinta e melhorando a aparência e resistência do acabamento. No caso de aplicação sobre superfícies “fracas” rebocos fracos, caiação, pintura queimada pelo sol, aplicar Martins Fundo Preparador de Paredes, para torna-las firmes. Sempre que desejado ou necessário nivelar as superfícies, utilizar a Martins Massa PVA (uso interno) ou Martins Massa Acrílica (uso interno/ externo). Lembrando que a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação.

**Aplicação:** Pincel, rolo de lã, trincha e pistola.

**Acabamento:** Fosco.

**Diluição:** Diluir de 10 a 20% com água limpa.

**Demãos:** 2 a 3 demãos.

**Secagem:** Ao toque: 1 horas/Entre demãos 4 horas/ Final: 12 horas.

#### RENDIMENTO ACABADO:

Lata de 18 litros rende até 130 m<sup>2</sup> acabado.

Lata de 16 litros rende até 116 m<sup>2</sup> acabado.

Galão de 3,6 litros rende até 26 m<sup>2</sup>

acabado.

Galão de 3,2 litros rende até 23 m<sup>2</sup>

acabado.

(Pode variar de acordo com diluição utilizada, tipo e condição da superfície a ser pintada e a cor utilizada).

**Garantia:** 02 anos a partir da data de Fabricação.

**Embalagens Disponíveis:** Lata 18L / Galão 3,6L



veja mais informações desse produto em:

<https://www.martintintas.com.br/produto/acrilico-soberano-premium/>

## 2. TINTAS ACRÍLICAS



### ACRÍLICO SOBERANO PREMIUM SEMI – BRILHO



EXCELENTE  
ACABAMENTO



BAIXO ODOR



ALTA COBERTURA



ALTA DURABILIDADE

**Cores:** Branco e Colorido

**Característica:** Produto: Látex Semi – Brilho (todas as cores)

É uma tinta de fácil aplicação, ótima cobertura e rendimento, secagem rápida, baixo odor, que proporciona finíssimo acabamento sem brilhante, trazendo requinte e sofisticação aos ambientes e peças artesanais. Indicado para pintura de superfícies externas e internas, de reboco, massa acrílica, massa corrida PVA, fibrocimento, concreto, madeiras, mdf, texturas e gesso.

**Superfícies:** Superfícies novas de reboco devem receber aplicação de Martins Selador Acrílico, já em superfícies de madeiras e mdf devem receber aplicação de Tinta para MDF, a fim de uniformizar a absorção, reduzindo o consumo de tinta e melhorando a aparência e resistência do acabamento. No caso de aplicação sobre superfícies “fracas” rebocos fracos, caiação, pintura queimada pelo sol, aplicar Martins Fundo Preparador de Paredes, para torna-las firmes. Sempre que desejado ou necessário nivelar as superfícies, utilizar a Martins Massa PVA (uso interno) ou Martins Massa Acrílica (uso interno/ externo). Lembrando que a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação.

**Aplicação:** Pincel, rolo de lã, trincha e pistola.

**Acabamento:** Semi-Brilho.

**Diluição:** Diluir de 10 a 20% com água limpa.

**Demãos:** 2 a 3 demãos.

**Secagem:** Ao toque: 1 horas / Entre demãos: 4 horas / Final: 12 horas

**Rendimento:**

Lata de 18 litros rende até 90 m<sup>2</sup> acabado.

Lata de 16 litros rende até 80 m<sup>2</sup> acabado.

Galão de 3,6 litros rende até 18 m<sup>2</sup> acabado.

Galão de 3,2 litros rende até 16 m<sup>2</sup> acabado.

**Garantia:** 02 anos a partir da data de Fabricação.

**Embalagens Disponíveis:** Lata 18L/ Galão 3,6L



veja mais informações desse produto em:

<https://www.martinstintas.com.br/produto/produto-acrilico-soberano-premium-semi-brilho/>

## 3. TEXTURAS



### CIMENTO QUEIMADO



EXTERIORES E INTERIORES



SUPER RESISTENTE



FÁCIL DE APLICAR



ACABAMENTO FOSCO

**Cores:** Conforme necessidade do Cliente.

**Característica:** É um revestimento liso que permite a obtenção do efeito real de cimento queimado, com muita facilidade na aplicação, alto rendimento e ótima performance, trazendo ao ambiente sofisticação e requinte. Indicado para áreas externas e internas. Sendo em duas cores prontos e também podendo ser tingido nos sistemas tintométrico em qualquer cor.

**Superfícies:** Superfícies novas de reboco devem receber aplicação de Martins Selador Acrílico ou Martins Látex Acrílico Branco como fundo já na cor do Efeito Cimento Queimado, afim de auxiliar na aderência, uniformizar a absorção e para melhor performance do efeito. No caso de aplicação sobre superfícies "fracas" rebocos fracos, caiação, pintura queimada pelo sol, aplicar Martins Fundo Preparador de Paredes para torna-la firme e em seguida aplicar uma demão de Martins Látex Acrílico na cor do Efeito Cimento Queimado. Sempre que desejado ou necessário nivelar a superfície, utilizar a Martins Massa PVA (uso interno) ou Martins Massa Acrílica (uso externo/ interno). Lembrando que a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação.

**Aplicação:** Desempenadeira de inox de cantos arredondados e espátula de aço inox.

**Acabamento:** Fosco.

**Diluição:** Pronta para uso.

**Demãos:** Com 3 demãos (camadas) consegue um ótimo efeito, se necessário aplicar a 4 demão (camada).

**Secagem:** Ao toque: 1 hora. / Entre demãos: 2 horas / Final: 24 horas. / Cura Total: 30 dias.

**Rendimento:** Reboco, gesso, fibrocimento, blocos de concreto e massa fina: 25 a 35 m<sup>2</sup> 25kg/demão (camada)  
6,5 a 9 m<sup>2</sup> 5,6kg/demão (camada)

**Garantia:** 03 anos para o produto e 01 ano para cor (desbotamento). Temos este produto com garantia de 05 anos, preço diferente com cotação separada.

**Embalagens Disponíveis:** Barrica 23Kg/Lata 22KG/Balde 23KG /Galão 5,6Kg/1,4 KG

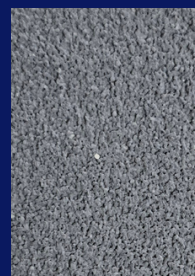


veja mais informações desse produto em:

<https://www.martinstintas.com.br/produto/cimento-queimado/>

## 3. TEXTURAS

### TEXTURA BROMATO E BROMATO NOBRE COM BRILHO # 16 20 25 30



**Cores:** Natural e Colorido (conforme necessidade do Cliente).

**Característica:** Texturas que criam efeitos rústicos com pequenos pontos de brilho. Indicados para texturizar superfícies externas e internas de reboco, massa corrida acrílica, repintura sobre Látex PVA ou Acrílico. Sua característica hidrorrepelente confere maior durabilidade ao revestimento, por impedir a penetração de umidade. Traz em sua formulação componente que dão à parede um acabamento sofisticado e moderno, que realçam a textura e a hidrorrepelência, dispensa aplicação de tinta de acabamento. Fácil aplicação boa aderência e ótima homogeneidade.

**Superfícies:** Superfícies novas de reboco devem receber aplicação de Martins Selador Acrílico, a fim de uniformizar a absorção, reduzindo o consumo de tinta e melhorando a aparência e resistência do acabamento. No caso de aplicação sobre superfícies "fracas" rebocos fracos, caiação, pintura queimada pelo sol, aplicar Martins Fundo Preparador de Paredes, para torna-las firmes. Sempre que desejado ou necessário nivelar as superfícies, utilizar a Martins Massa PVA (uso interno) ou Martins Massa Acrílica (uso interno/ externo). Lembrando que a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação.

**Aplicação:** Para carregar a parede: Desempenadeira e/ou espátula de aço.

Para efeito: Desempenadeira de plástico e/ou espátulas.

Para fazer a lavagem: Balde com água limpa e escova de cerdas macias.

Modo de Lavagem: Após 4 dias, fazer o jateamento com máquina de alta pressão, abrindo o leque de regulação e mantendo uma distância de 50cm a 60cm da parede para não danificar o revestimento, espere secar que aparecerá o brilho.

**Acabamento:** Fosco.

**Diluição:** Pronta para uso, caso o profissional queira diluir, até 3% permitido com água potável.

**Demãos:** 1 demão. Obs: Superfície com muita irregularidade, 2 demãos para corrigir.

OBS: Se a parede tiver ondulações, indicamos 2 demãos.

**Secagem:** Ao toque: 6 Horas/Final: 16 horas/Lavagem para intensificar o brilho: 4 dias.

**Rendimento:** Reboco, gesso, fibrocimento, blocos de concreto e massa fina, repintura e superfícies seladas.

Textura Bromato #16: pode render entre 5 a 6 m<sup>2</sup> 23Kg.

Textura Bromato #20: pode render entre 5 a 7 m<sup>2</sup> 23Kg.

Textura Bromato #25: pode render entre 6 a 8 m<sup>2</sup> 23Kg.

Textura Bromato #30: pode render entre 6 a 8 m<sup>2</sup> 23Kg.

**Garantia:** 03 anos para o produto e 01 ano para cor (desbotamento). Temos este produto com garantia de 05 anos, preço diferente com cotação separada.

**Embalagens Disponíveis:** Barrica 23Kg/Lata 14L 23Kg/Balde 16L 23Kg /Galão 5,6Kg/900ml

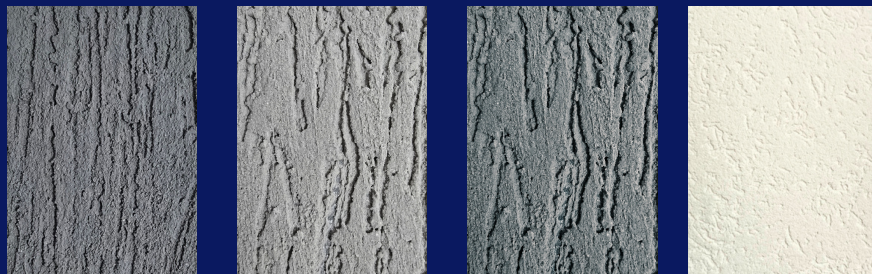
veja mais informações desse produto em:

<https://www.martintintas.com.br/produto/textura-bromato-e-bromato-nobre-com-brilho-20-25-30/>

## 3. TEXTURAS



### TEXTURA GRAFIMARTINS, GRAFIMARTINS SHINE E GRAFIMARTINS SHINE PLUS #10 12 14 20



**Cores:** Natural e Colorido (conforme necessidade do Cliente).

**Característica:** Textura com grãos maiores que criam efeitos rústicos de ranhuras (riscado) e desenhos diferenciados. Indicados para texturar superfícies internas e externas de reboco, blocos de concreto, concreto aparente, massa corrida ou acrílica, fibrocimento, repintura sobre PVA ou acrílico. Sua característica hidrorrepelente confere maior durabilidade à pintura, por impedir a penetração de umidade. Traz em sua formulação componente que dão à parede um acabamento riscado especial, que realçam a textura e a hidrorrepelência, dispensa aplicação de tinta de acabamento. Fácil aplicação boa aderência e ótima homogeneidade. O que diferencia Grafiato Shine e Grafiato Shine Plus do Grafiato são as micas com Brilho.

**Superfícies:** Superfícies novas de reboco devem receber aplicação de Martins Selador Acrílico, a fim de uniformizar a absorção, reduzindo o consumo de tinta e melhorando a aparência e resistência do acabamento. No caso de aplicação sobre superfícies "fracas" rebocos fracos, caiação, pintura queimada pelo sol, aplicar Martins Fundo Preparador de Paredes, para torna-las firmes. Sempre que desejado ou necessário nivelar as superfícies, utilizar a Martins Massa PVA (uso interno) ou Martins Massa Acrílica (uso interno/externo). Lembrando que a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação.

**Aplicação:** Para carregar a parede: Desempenadeira ou espátula de aço.  
Para riscar: Desempenadeira de plástico ou madeira.

**Acabamento:** Fosco.

**Diluição:** Pronta para uso, caso o profissional queira diluir, até 3% permitido com água potável.

**Demãos:** 1 demão.

**Secagem:** Ao toque: 4 Horas/ Final: 16 horas/ Cura total: 4 dias.

**Rendimento:** Reboco, gesso, fibrocimento, blocos de concreto e massa fina, repintura e superfícies seladas.

Textura Grafimartins #10: pode render entre 4 à 6 m<sup>2</sup> 23Kg.

Textura Grafimartins #12: pode render entre 5 à 7 m<sup>2</sup> 23Kg.

Textura Grafimartins #14: pode render entre 5 à 7 m<sup>2</sup> 23Kg.

Textura Grafimartins #20: pode render entre 6 à 8 m<sup>2</sup> 23Kg.

**Garantia:** 03 anos para o produto e 01 ano para cor (desbotamento). Temos este produto com garantia de 05 anos, preço diferente com cotação separada.

**Embalagens Disponíveis:** Barrica 23Kg/Lata 14L 23Kg/Balde 16L 23Kg/Galão 5,6Kg / 900ml.

veja mais informações desse produto em:

<https://www.martintintas.com.br/produto/textura-grafiato-grafiato-shine-e-grafiato-shine-plus-10-12-1/>

## 3. TEXTURAS



### TEXTURA GRANFINO E GRANFINO ULTRA # 16 20 25 30



**Cores:** Natural e Colorido (conforme necessidade do Cliente).

**Característica:** Texturas que criam efeitos rústicos e desenhos diferenciados. Indicados para texturar superfícies internas e externas de reboco, blocos de concreto, concreto aparente, massa corrida ou acrílica, fibrocimento, repintura sobre PVA ou Acrílico. Sua característica hidrorrepelente confere maior durabilidade à pintura, por impedir a penetração de umidade. Traz em sua formulação componente que dão à parede um acabamento riscado especial, que realçam a textura e a hidrorrepelência, dispensa aplicação de tinta de acabamento. Fácil aplicação boa aderência e ótima homogeneidade.

**Superfícies:** Superfícies novas de reboco devem receber aplicação de Martins Selador Acrílico, a fim de uniformizar a absorção, reduzindo o consumo de tinta e melhorando a aparência e resistência do acabamento. No caso de aplicação sobre superfícies "fracas" rebocos fracos, caiação, pintura queimada pelo sol, aplicar Martins Fundo Preparador de Paredes, para torna-las firmes. Sempre que desejado ou necessário nivelar as superfícies, utilizar a Martins Massa PVA (uso interno) ou Martins Massa Acrílica (uso interno/externo). Lembrando que a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação.

**Aplicação:** Para carregar a parede: Desempenadeira ou espátula de aço.  
Para efeito: Desempenadeira de plástico, espátulas ou rolo de efeito.

**Acabamento:** Fosco.

**Diluição:** Pronta para uso, caso o profissional queira diluir, até 3% permitido com água potável.

**Demãos:** 1 demão. Obs: Superfície com muita irregularidade, 2 demãos para corrigir.  
OBS: Se a parede tiver ondulações, indicamos 2 demãos.

**Secagem:** Ao toque: 4 Horas/Final: 16 horas/Cura total: 4 dias.

**Rendimento:** Reboco, gesso, fibrocimento, blocos de concreto e massa fina.

Reboco, gesso, fibrocimento, blocos de concreto e massa fina.

Textura Granfino #16: pode render entre 5 a 6 m<sup>2</sup> 23Kg.

Textura Granfino #20: pode render entre 5 a 7 m<sup>2</sup> 23 kg.

Textura Granfino #25: pode render entre 7 a 9 m<sup>2</sup> 23 kg.

Textura Granfino #30: pode render entre 7 a 9 m<sup>2</sup> 23 kg.

**Garantia:** 03 anos para o produto e 01 ano para cor (desbotamento). Temos este produto com garantia de 05 anos, preço diferente com cotação separada.

**Embalagens Disponíveis:** Barrica 23Kg/Lata 14L 23Kg/Balde 14L 23Kg /Galão 5,6Kg/900ml.

veja mais informações desse produto em:

<https://www.martintintas.com.br/produto/textura-granfino-e-granfino-ultra-20-25-30/>

## 3. TEXTURAS



### TEXTURA LISA



#### Produto: Textura Lisa

Texturas que criam efeitos lisos e desenhos diferenciados. Indicados para texturizar superfícies externas e internas de reboco, blocos de concreto, concreto aparente, massa corrida ou acrílica, fibrocimento, repintura sobre PVA ou acrílico. Sua característica hidrorrepelente confere maior durabilidade à pintura. Traz em sua formulação componentes que dão à parede um acabamento especial, que realçam a textura. Quando a textura for NATURAL, após 3 dias aplicada, necessita de aplicação de tinta para acabamento. Fácil aplicação boa aderência e ótima homogeneidade.

**Superfícies:** Superfícies novas de reboco devem receber aplicação de Martins Selador Acrílico, a fim de uniformizar a absorção, reduzindo o consumo de tinta e melhorando a aparência e resistência do acabamento. No caso de aplicação sobre superfícies "fracas" rebocos fracos, caiação, pintura queimada pelo sol, aplicar Martins Fundo Preparador de Paredes, para torna-las firmes. Sempre que desejado ou necessário nivelar as superfícies, utilizar a Martins Massa PVA (uso interno) ou Martins Massa Acrílica (uso interno/externo). Lembrando que a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação.

**Aplicação:** Para carregar a parede: Desempenadeira, espátula de aço ou rolo.

**Para efeito:** Desempenadeira, rolos apropriados e escovas.

**Acabamento:** Fosco.

**Diluição:** Pronta para uso, caso o profissional queira diluir, até 3% permitido com água potável.

#### Demãos

1 a 2 demãos.

#### Secagem

Entre demãos: 6 a 8 Horas

Final: 72 horas

Cura total: 30 dias

#### Rendimento

Reboco, gesso, fibrocimento, blocos de concreto e massa fina: 9 a 11 m<sup>2</sup> 23 kg Repintura e superfícies seladas: 9 a 11 m<sup>2</sup> 23 kg

#### Embalagens

Balde/Barrica 23 kg.

veja mais informações desse produto em:

<https://www.martintintas.com.br/produto/textura-lisa/>

## 3. TEXTURAS



### TEXTURA PROJETADA



**Cores:** Natural e Colorido (conforme necessidade do Cliente).

**Característica:** Revestimento texturizado indicado para superfícies internas e externas, com aplicação em pistolas de alta pressão, proporcionando diversos desenhos decorativos, excelente acabamento, secagem rápida, resistência a intemperismo e fungos, característica hidro-repelente e com alto rendimento e cobertura.

**Superfícies:** novas de reboco devem receber aplicação de Martins Selador Acrílico, a fim de uniformizar a absorção, reduzindo o consumo de tinta e melhorando a aparência e resistência do acabamento. No caso de aplicação sobre superfícies "fracas" rebocos fracos, caiação, pintura queimada pelo sol, aplicar Martins Fundo Preparador de Paredes, para torna-las firmes. Sempre que desejado ou necessário nivelar as superfícies, utilizar a Martins Massa PVA (uso interno) ou Martins Massa Acrílica (uso interno/ externo). Lembrando que a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação.

**Aplicação:** Para carregar a parede: Desempenadeira ou espátula de aço.  
Para efeito: Desempenadeira de plástico, espátulas ou rolo de efeito.

**Acabamento:** Fosco.

**Diluição:** Pronta para uso, caso o profissional queira diluir, até 3% permitido com água potável.

**Demãos:** 1 demão. Obs: Superfície com muita irregularidade, 2 demãos para corrigir.  
OBS: Se a parede tiver ondulações, indicamos 2 demãos.

**Secagem:** Ao toque: 4 Horas/Final: 16 horas/Cura total: 30 dias.

**Rendimento:** Reboco, gesso, fibrocimento, blocos de concreto e massa fina: 08 a 12m<sup>2</sup>/23 kg  
Repintura e superfícies seladas: 09 a 12 m<sup>2</sup>/23 kg.

**Embalagens Disponíveis:** Barrica 23Kg/Lata 14L 23Kg/Balde 16L 23Kg /Galão 5,6Kg/900ml

veja mais informações desse produto em:

<https://www.martinstintas.com.br/produto/textura-projetada/>

## 3. TEXTURAS



### TEXTURA RÚSTICA OU DESIGNER



**Cores:** Natural e Colorido (conforme necessidade do Cliente).

**Característica:** Texturas que criam efeitos rústicos e desenhos diferenciados. Indicados para texturar superfícies internas e externas de reboco, blocos de concreto, concreto aparente, massa corrida ou acrílica, fibrocimento, repintura sobre PVA ou acrílico. Sua característica hidrorrepelente confere maior durabilidade à pintura, por impedir a penetração de umidade. Traz em suas formulações componentes que dão à parede acabamentos especiais, que realçam a textura e a hidro repelência, dispensa aplicação de tinta de acabamento. Fácil aplicação boa aderência e ótima homogeneidade.

**Superfícies:** Superfícies novas de reboco devem receber aplicação de Martins Selador Acrílico, a fim de uniformizar a absorção, reduzindo o consumo de tinta e melhorando a aparência e resistência do acabamento. No caso de aplicação sobre superfícies "fracas" rebocos fracos, caiação, pintura queimada pelo sol, aplicar Martins Fundo Preparador de Paredes, para torna-las firmes. Sempre que desejado ou necessário nivelar as superfícies, utilizar a Martins Massa PVA (uso interno) ou Martins Massa Acrílica (uso interno/externo). Lembrando que a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação.

**Aplicação:** Para carregar a parede: Desempenadeira ou espátula de aço.  
Para efeito: Desempenadeira de plástico, espátulas ou rolo de efeito.

**Acabamento:** Fosco.

**Diluição:** Pronta para uso, caso o profissional queira diluir, até 3% permitido com água potável.

**Demãos:** 1 demão.

**Secagem:** Ao toque: 4 Horas/Final: 16 horas/Cura total: 4 dias.

**Rendimento:** 7 a 10 m<sup>2</sup> 23Kg.

**Embalagens Disponíveis:** Barrica 23Kg/Lata 14L 23Kg/Balde 16L 23Kg/Galão 5,6Kg/900ml.

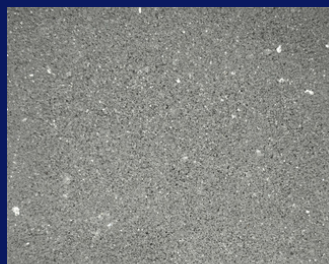
veja mais informações desse produto em:

<https://www.martinstintas.com.br/produto/textura-rustica-ou-designer/>

## 3. TEXTURAS



### TEXTURA TOPÁZIO



**Cores:** Natural e Colorido (conforme necessidade do Cliente).

**Característica:** Texturas que criam efeitos brilhantes. Indicados para texturizar superfícies externas e internas de reboco, massa corrida, massa acrílica, fibrocimento, repintura sobre látex, PVA ou acrílico. Sua característica hidro-repelente e ultra resistente confere maior durabilidade ao revestimento, por impedir a penetração de umidade. Traz em sua formulação componentes de alta tecnologia e pedras especiais e partículas maiores de brilho que possibilitam intenso brilho com necessidade de lavagem, tornando as superfícies mais protegidas e agilidade na aplicação.

**Superfícies:** Superfícies novas de reboco devem receber aplicação de Martins Selador Acrílico (na cor), a fim de uniformizar a absorção, reduzindo o consumo de textura e melhorando a aparência e resistência do acabamento. No caso de aplicação sobre superfícies "fracas" rebocos fracos, caiação, pintura queimada pelo sol, aplicar Martins Fundo Preparador de Paredes, para torna-las firmes. Sempre que desejado ou necessário nivelar as superfícies, utilizar a Martins Massa PVA (uso interno) ou Martins Massa Acrílica (uso interno/ externo). Lembrando que a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação.

**Aplicação:** Para carregar a parede: Desempenadeira ou espátula de aço.

Para efeito: Desempenadeira de plástico, espátulas.

**Acabamento:** Brilhante, rustico com escamas ou flocos de brilho.

**Diluição:** Pronto para uso, caso o profissional queira diluir, até 3% com água potável.

**Demãos:** 1 demão é suficiente, dependendo do desnivelamento da parede, será necessário uma 2ª demão para melhor acabamento.

**Secagem:** Ao toque: 6 Horas/Final: 72 horas/Cura total: 30 dias.

**Rendimento:** Reboco, gesso, massa pva, massa acrílica, fibrocimento, e massa fina: 5 a 7 m<sup>2</sup> 23 Kg.

**Embalagens Disponíveis:** Barrica 23Kg/Lata 14L 23Kg/Balde 16L 23 kg /Galão 5,6Kg/900ml.

veja mais informações desse produto em:

<https://www.martinstintas.com.br/produto/textura-topazio-p20-40-60/>

## 3. TEXTURAS



### TEXTURA ZAFIRA NOBRE E ZAFIRA NOBRE PLUS # 25



**Cores:** Natural e Colorido (conforme necessidade do Cliente).

**Característica:** Texturas que criam efeitos brilhantes. Indicados para texturizar superfícies externas e internas de reboco, massa corrida, massa acrílica, fibrocimento, repintura sobre látex PVA ou acrílico. Sua característica hidrorrepelente e ultra resistente confere maior durabilidade ao revestimento, por impedir a penetração de umidade. Traz em sua formulação componentes de alta tecnologia e pedras especiais que possibilitam intenso brilho sem necessidade de lavagem, tornando as superfícies mais protegidas e agilidade na aplicação.

**Superfícies:** Superfícies novas de reboco devem receber aplicação de Martins Selador Acrílico (na cor), a fim de uniformizar a absorção, reduzindo o consumo de textura e melhorando a aparência e resistência do acabamento. No caso de aplicação sobre superfícies "fracas" rebocos fracos, caiação, pintura queimada pelo sol, aplicar Martins Fundo Preparador de Paredes, para torna-las firmes. Sempre que desejado ou necessário nivelar as superfícies, utilizar a Martins Massa PVA (uso interno) ou Martins Massa Acrílica (uso interno/ externo). Lembrando que a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação.

**Aplicação:** Para carregar a parede: Desempenadeira ou espátula de aço.  
Para efeito: Desempenadeira de plástico, espátulas.

**Acabamento:** Brilhante, rustico com pontos de brilho.

**Diluição:** Pronto para uso.  
Se necessário até 3% com água potável.

**Demãos:** 1 demão é suficiente, dependendo do desnivelamento da parede, será necessário uma 2ª demão para melhor acabamento.

**Secagem:** Ao toque: 6 Horas/Final: 72 horas/Cura total: 30 dias.

**Rendimento:** Reboco, gesso, massa pva, massa acrílica, fibrocimento, e massa final: 5 a 8 m<sup>2</sup>/ 23 Kg.

**Embalagens Disponíveis:** Barrica 23Kg/Lata 14L 23Kg/Balde 16L 23Kg /Galão 5,6Kg/900ml.

veja mais informações desse produto em:

<https://www.martintintas.com.br/produto/textura-zafira-nobre-e-zafira-nobre-plus-25/>

## 4. PEDRAS NATURAIS



### LINHA CRYSTAL PEDRAS NATURAIS



EXTERIOR E INTERIOR



BELEZA E SOFISTICAÇÃO



FÁCIL APLICAÇÃO



EXCELENTE ACABAMENTO

A MARTINS TINTAS apresenta a sua linha CRYSTAL, uma textura de pedras naturais que chega ao mercado acrescentando requinte e sofisticação em um estilo clássico com o visual mais nobre e aconchegante. A arte é uma ferramenta fundamental da transformação. A versatilidade desse produto traz 12 combinações extraordinárias e essa revolução de elegância e nobreza deixa os ambientes inesquecíveis, o contraste atemporal e contemporâneo é que resultam em um espaço harmônico, sem ser datada a modismos ou tendências.

Os minérios proporcionam um efeito único, de acabamento perfeito, sendo possível notar as suas características somente com o olhar. Essa textura foi projetada para exprimir os momentos de bem-estar e plenitude. As pedras naturais que compõem o produto são altamente resistentes, e essa estabilidade se mantêm com as características originais por mais tempo.

A **aplicação** é feita apenas com a desempenadeira de aço inox, para evitar a oxidação (ferrugem) e possível contaminação durante a aplicação. Por se tratar de um produto feito à partir de matérias primas naturais, recomendamos que não emende lotes diferentes num mesmo ambiente, pois haverá grande chance de se ter diferença de tonalidade.

TEXTURA **HIDRORREPELENTE** DE USO INTERNO / EXTERNO  
RECOMENDAMOS O USO DO **FUNDO PRIMER** NA COR CORRESPONDENTE À TEXTURA

**SECAGEM** AO TOQUE: 4 HORAS

SECAGEM FINAL: 72 HORAS

CURA TOTAL: 120 DIAS (ESBRANQUIÇAR COM ÁGUA)

•**FERRAMENTAS:** DESEMPENADEIRA E ESPÁTULA DE INOX

#### RENDIMENTO

Balde ou Barrica de Pedras Naturais com 22Kg de 4 a 5m<sup>2</sup>

Balde ou Barrica de Fundo Primer com 15Lts até 75m<sup>2</sup>

Proporção, a cada 15 Baldes ou Barricas de Pedras Naturais com 22Kg, utilizar 01 Balde de Fundo Primer de 15Lts

Galão de Pedras Naturais com 5,6Kg de 1 a 1,3m<sup>2</sup>

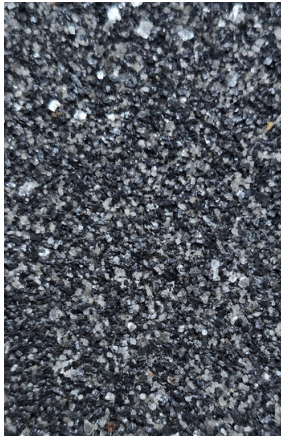
Galão de Fundo Primer com 3,6Lts até 18m<sup>2</sup>

**OBS** - Este produto tem a cura total de 120 dias por questões de contato com água (esbranquiçamento)  
Caso o cliente queira evitar, pode ser aplicado resina incolor a base solvente após no mínimo 04 dias de aplicado o Crystal

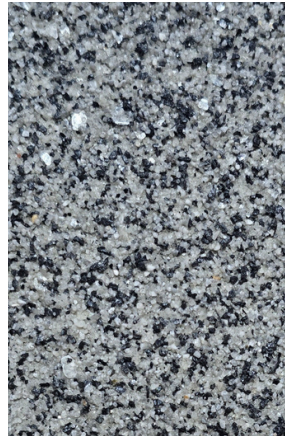
veja mais informações desse produto em:

<https://www.martinstintas.com.br/produto/linha-crystal-pedras-naturais/>

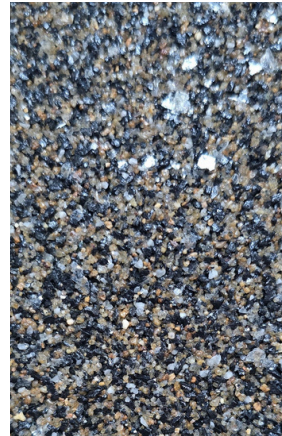
## 4. PEDRAS NATURAIS



CRYSTAL MOSCOU



CRYSTAL PARIS



CRYSTAL LONDRES



CRYSTAL AMSTERDÃ



CRYSTAL LISBOA



CRYSTAL PRAGA



CRYSTAL ROMA



CRYSTAL ATENAS



CRYSTAL BERLIM



CRYSTAL MADRI



CRYSTAL BRUXELAS



CRYSTAL VIENA



**A NÚMERO 1 EM TEXTURA E EFEITOS DECORATIVOS COM O MELHOR CUSTO BENEFÍCIO DO BRASIL!**

## 4. PEDRAS NATURAIS



### TEXTURA CRYSTAL BLACK



EXTERIOR E INTERIOR



BELEZA E  
SOFISTICAÇÃO



FÁCIL APLICAÇÃO



EXCELENTE  
ACABAMENTO

#### Produto: TEXTURA CRYSTAL BLACK

Texturas que criam efeitos brilhantes. Indicados para texturizar superfícies externas e internas de reboco, massa corrida, massa acrílica, fibrocimento, repintura sobre látex PVA ou acrílico. Sua característica hidrorrepelente e ultra resistente confere maior durabilidade ao revestimento. Traz em sua formulação componentes de alta tecnologia e pedras especiais e partículas maiores de brilho que possibilitam intenso brilho sem necessidade de lavagem, tornando as superfícies mais protegidas e agilidade na aplicação. Lembrando que este produto já deve ser na cor desejada.

#### Acabamento

Brilhante, rústico com pontos de brilho.

#### Modo de aplicação:

Espalhe o produto na superfície desejada com uma espátula e uma desempenadeira de aço, retirando o excesso, ficando atento para não tirar muito produto da superfície, finalizando o acabamento com uma desempenadeira de plástico, fazendo movimentos circulares.

OBS: Em superfícies maiores, aplique com ajuda de mais profissionais, evitando emendas.

#### Diluição

Pronto para uso

Se necessário até 3% com água potável

#### Demãos

1 demão é suficiente, dependendo do desnivelamento da parede, será necessário uma 2ª demão para melhor acabamento.

#### Secagem

Ao toque: 6 Horas

Final: 72 horas

Cura total: 30 dias

**Embalagens:** 22 kg.

#### Rendimento

Reboco, gesso, massa pva, massa acrílica, fibrocimento, e massa fina. 6,5 à 8,5 m<sup>2</sup>/23 Kg

veja mais informações desse produto em:

<https://www.martintintas.com.br/produto/textura-crystal-black/>

## 4. PEDRAS NATURAIS



### TEXTURA CRYSTAL WHITE



EXTERIOR E INTERIOR



BELEZA E  
SOFISTICAÇÃO



FÁCIL APLICAÇÃO



EXCELENTE  
ACABAMENTO

#### Produto: TEXTURA CRYSTAL WHITE

Texturas que criam efeitos brilhantes. Indicados para texturizar superfícies externas e internas de reboco, massa corrida, massa acrílica, fibrocimento, repintura sobre látex PVA ou acrílico. Sua característica hidrorrepelente e ultra resistente confere maior durabilidade ao revestimento. Traz em sua formulação componentes de alta tecnologia e pedras especiais e partículas maiores de brilho que possibilitam intenso brilho sem necessidade de lavagem, tornando as superfícies mais protegidas e agilidade na aplicação. Lembrando que este produto já deve ser na cor desejada

#### Acabamento

Brilhante, rústico com pontos de brilho.

#### Modo de aplicação:

Espalhe o produto na superfície desejada com uma espátula e uma desempenadeira de aço, retirando o excesso, ficando atento para não tirar muito produto da superfície, finalizando o acabamento com uma desempenadeira de plástico, fazendo movimentos circulares.

OBS: Em superfícies maiores, aplique com ajuda de mais profissionais, evitando emendas.

#### Diluição

Pronto para uso

Se necessário até 3% com água potável

#### Demãos

1 demão é suficiente, dependendo do desnivelamento da parede, será necessário uma 2ª demão para melhor acabamento.

#### Secagem

Ao toque: 6 Horas

Final: 72 horas

Cura total: 30 dias

**Embalagens:** 22 kg.

#### Rendimento

Reboco, gesso, massa pva, massa acrílica, fibrocimento, e massa fina. 6,5 à 8,5 m<sup>2</sup>/23 Kg

veja mais informações desse produto em:

<https://www.martinstintas.com.br/produto/textura-crystal-white/>

## 5. LINHA SOLVENTES



### ESMALTE SINTÉTICO STANDARD

 Secagem Rápida

 Fácil Aplicação

 Alto Brilho

 Exterior e Interior

#### ESMALTE SINTÉTICO STANDARD

Martins Esmalte Sintético Brilhante é um produto de alta qualidade e durabilidade, indicado para uso interno e externo. Ideal para pintura e repintura de superfícies como:

– Metais ferrosos – Galvanizados – Alumínio – Madeira – Alvenaria – PVC

Forma uma película com proteção prolongada, conservando o brilho e a aparência de novo por muito mais tempo. Possui secagem rápida, excelente acabamento, ótima cobertura e fácil aplicação, além de apresentar ótimo rendimento e alastramento.

#### Ferramentas Recomendadas

- Pincel
- Trincha macia
- Rolo de espuma
- Pistola (30 a 35 lb/pol<sup>2</sup> de pressão)

#### Diluição

Pincel, Trincha, Rolo:

- Solvente Recomendado: MARTINS RÁS
  - Diluição: 10% a 20% em todas as demãos
- Pistola:

- Solvente Recomendado: MARTINS RÁS
- Diluição: 20% a 25% em todas as demãos

#### Secagem

- Ao toque: 2 horas
- Entre demãos: 4 a 6 horas
- Final: 10 horas

#### Rendimento Acabado

- 900 mL → até 6 m<sup>2</sup> acabado
- 3,6 L → até 20 m<sup>2</sup> acabado
- 18 L até 100 m<sup>2</sup> acabado

#### Número de Demãos

2 a 3 demãos (Mas dependendo do tipo, estado da superfície e da cor, pode ser que você precise de mais demãos).

#### Fundos Recomendados

- Ferro e aço: Fundo Óxido Zarcão / Antiferrugem
- Galvanizado: Fundo para Galvanizado (base solvente)
- Madeira: Fundo Nivelador Branco Fosco para Madeira

veja mais informações desse produto em:

 <https://www.martinstintas.com.br/produto/esmalte-sintetico-standard/>

## 5. LINHA SOLVENTES



### ESMALTE SINTÉTICO DIRETO NA FERRUGEM



Dispensa o uso de Fundo



Anticorrosivo



Tecnologia Automotiva



Ultra Resistente

#### ESMALTE SINTÉTICO DIRETO NA FERRUGEM

O Esmalte Sintético Martins Esmalte Direto na ferrugem é um esmalte antioxidante que se aplica diretamente sobre ferro limpo ou enferrujado. Não necessita de fundo prévio. Previne e interrompe o processo de ferrugem. Sua fórmula oferece uma Dupla Tecnologia: Alta Repelência a Água e Ação Anticorrosiva, além de permitir a diluição com aguarrás convencional, eliminando a necessidade de diluição com um solvente específico. Possui um grande poder de cobertura e rendimento. Indicado para ambientes externos e internos.

#### FERRAMENTA PARA APLICAÇÃO:

Áreas grandes: Rolo de espuma ou pistola.

Áreas pequenas: Pincel com cerdas macias.

#### SECAGEM:

Ao toque: 1 Hora.

Entre demãos: 4 à 6 horas.

Final: 24 horas final, dependendo da temperatura, umidade e circulação do ar ambiente. (Secagem ao toque, entre demãos e final, podem variar conforme a camada aplicada, substrato e condições climáticas adequadas).

#### DEMÃOS:

2 a 3 para pincel ou trincha

4 para rolo de lã ou espuma e pistola (spray)

IMPORTANTE: A proteção da superfície depende da camada de Carola Esmalte Marítimo Direto na Ferrugem aplicada. Sempre aplique o número correto de demãos de acordo com a ferramenta utilizada.

#### RENDIMENTO POR DEMÃO:

Lata de 18 litros: Até 180 m<sup>2</sup> por demão

Galão de 3,6 litros: Até 36 m<sup>2</sup> por demão.

Quarto de 0,900 litros: Até 9 m<sup>2</sup> por demão.

Dependendo das condições de aplicação e tipo/estado da superfície.

#### DILUIÇÃO:

Homogeneizar bem o produto com espátula de plástico, metal ou madeira em forma de régua, antes e durante a diluição e aplicação.

Pincel ou Trincha: Pronto para uso.

Rolo de lã ou espuma: 5 a 10 % com Thinner D.M 2800 Pistola:

de 15% à 20% com Thinner D.M. 2800.

veja mais informações desse produto em:

<https://www.martinstintas.com.br/produto/esmalte-sintetico-direto-na-ferrugem/>

## 5. LINHA SOLVENTES



### ESMALTE SINTÉTICO AUTOMOTIVO/INDUSTRIAL



#### ESMALTE SINTÉTICO AUTOMOTIVO/INDUSTRIAL

Esmalte Sintético Industrial / Automotivo é um esmalte de ótima qualidade, com excelente cobertura, alto brilho e rendimento. Possui alta resistência às intempéries e elevada durabilidade, proporcionando proteção eficaz a veículos agrícolas, caminhões, tratores e máquinas. Também pode ser utilizado em eletrodomésticos metálicos, como fogões, geladeiras e máquinas de lavar. Tinta à base de resinas alquídicas, com elevada resistência, excelente acabamento e secagem rápida. É indicada para pintura geral ou parcial de veículos e implementos agrícolas, máquinas industriais, madeiras e peças metálicas em geral.

#### FERRAMENTA PARA APLICAÇÃO:

Áreas grandes: Rolo de espuma ou pistola.

Áreas pequenas: Pincel com cerdas macias.

#### SECAGEM:

Ao toque: 20 a 30 minutos.

Entre demãos: 20 à 30 minutos.

Para manuseio: 4 a 6 horas.

Final: 24 horas final, dependendo da temperatura, umidade e circulação do ar ambiente. (Secagem ao toque, entre demãos e final, podem variar conforme a camada aplicada, substrato e condições climáticas adequadas).

#### DEMÃOS:

2 a 3 demãos.

#### RENDIMENTO POR DEMÃO:

Lata de 18 litros: Até 200 m<sup>2</sup> por demão Galão

de 3,6 litros: Até 40 m<sup>2</sup> por demão.

Quarto de 0,900 litros: Até 10 m<sup>2</sup> por demão.

Dependendo das condições de aplicação e tipo/estado da superfície.

#### DILUIÇÃO:

Homogeneizar bem o produto com espátula de plástico, metal ou madeira em forma de régua, antes e durante a diluição e aplicação.

Pincel, Rolo de espuma: 5 a 10 % com Thinner D.M 2800 Pistola:

de 20% a 30% com Thinner D.M. 2800.

veja mais informações desse produto em:

<https://www.martinstintas.com.br/produto/esmalte-sintetico-industrial-automotivo/>

## 5. LINHA SOLVENTES



# SOLVENTES

- MARTINS RÁS
- THINNER D.M. 2137
- THINNER D.M. 2116
- THINNER D.M. PU
- THINNER D.M. 2800
- SOLUÇÃO DESENGRAXANTE

### Produto: SOLVENTES

#### Martins Rás

Este produto é indicado para a diluição de Martins Esmalte Sintético Standard, produto com total compatibilidade com nossas tintas sintéticas, trazendo ótimo acabamento e durabilidade da tinta.

#### INDICAÇÃO DE USO:

Este produto pode ser utilizado em ambientes internos e externos. Na diluição de tintas Sintéticas e na limpeza de superfícies.

#### EMBALAGENS:

Lata: 18 litros

Galão: de 5 litros

Lata: 900 ml

Composição: Hidrocarboneto Alifático

#### Thinner D.M. 2116

É um produto límpido, incolor, inflamável e de odor característico Limpeza de ferramentas e superfícies.

#### INDICAÇÃO DE USO:

O Thinner D.M. 2116 é indicado para limpeza de máquinas, pistolas de pintura, pincéis, trinchas e rolos usados no processo de pintura. Excelente para limpar e desengraxar superfícies. Não indicamos que esse produto seja usado em diluições de tintas.

#### EMBALAGENS:

Lata: 18 litros

Galão: de 5 litros

Lata: 900 ml

Composição: Química Hidrocarbonetos, álcoois, ésteres e cetonas. \* Isento de solventes clorados e benzeno.

#### Thinner D.M. 2800

É um produto límpido, incolor, inflamável e de odor característico.

#### INDICAÇÃO DE USO:

Recomendado para diluição de seladora para madeira, tintas automotivas sintéticas, tintas a base de nitrocelulose (duco) e primers.

#### EMBALAGENS:

Lata: 18 litros

Galão: de 5 litros

Lata: 900 ml

Composição: Química Hidrocarbonetos, álcoois, ésteres e cetonas. \* Isento de solventes clorados e benzeno.

#### Thinner D.M. 2137

É um produto límpido, incolor, inflamável e de odor característico.

#### INDICAÇÃO DE USO:

Recomendado para diluição de seladora para madeira, tintas automotivas sintéticas, tintas a base de nitrocelulose (duco), tintas acrílicas e primers. Possui alta resistência ao branqueamento, proporcionando excelente acabamento e retenção de brilho.

#### EMBALAGENS:

Lata: 18 litros

Galão: de 5 litros

Lata: 900 ml

Composição: Química Hidrocarbonetos, álcoois, ésteres e cetonas. \* Isento de solventes clorados e benzeno.

#### Thinner D.M. PU

É um produto límpido, incolor, inflamável e de odor característico.

#### INDICAÇÃO DE USO:

Recomendado para diluição de produtos à base de poliuretano.

#### EMBALAGENS:

Lata: 18 litros

Galão: de 5 litros

Lata: 900 ml

Composição: Química Hidrocarbonetos, álcoois, ésteres e acetatos. \* Isento de solventes clorados e benzeno.

#### Solução Desengraxante

É um produto límpido, incolor, inflamável e de odor característico.

#### INDICAÇÃO DE USO:

Recomendado para remoção de resíduos tais como gorduras, graxas ou outras impurezas que podem prejudicar a perfeita aderência dos Fundos, Primers, Massa e/ou acabamento final da pintura.

Umedecer pano ou flanela com o produto e passar sobre a superfície.

#### EMBALAGENS:

Lata: 18 litros

Galão: de 5 litros

Lata: 900 ml

Composição: Química Hidrocarbonetos Alifáticos \* Isento de solventes clorados e benzeno.

veja mais informações desse produto em:

<https://www.martinstintas.com.br/produto/solventes/>

## 5. LINHA SOLVENTES



### ZARCÃO



Previne a Ferrugem



Fácil Aplicação



Excelente Rendimento



Aumenta a Durabilidade da Pintura

#### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Para obter o melhor desempenho na pintura, é fundamental realizar a preparação adequada da superfície. O Zarcão Martins foi desenvolvido especialmente para preparar e proteger superfícies metálicas antes da aplicação do acabamento.

Sua formulação proporciona excelente aderência, contribuindo para maior durabilidade e resistência do sistema de pintura. Possui secagem rápida, sendo indicado para uso em indústrias, manutenção de máquinas, equipamentos, implementos agrícolas e estruturas metálicas em geral.

#### INDICAÇÕES DE USO

Indicado para proteção e promoção de aderência em superfícies metálicas ferrosas, em ambientes internos e externos, antes da aplicação do acabamento final.

#### ATENÇÃO

ESTE PRODUTO NÃO DEVE SER APLICADO SOBRE SUPERFÍCIES ESMALTADAS, VITRIFICADAS OU ENCERADAS.

#### INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Diluição

Com aguarrás:

Pincel ou rolo: até 10%

• Pistola: até 30%

(Pressão recomendada: 2,2 a 2,8 kgf/cm<sup>2</sup> ou 30 a 35 psi)

#### Ferramentas

Pistola, rolo de espuma ou pincel de cerdas macias.

#### Demãos

Recomenda-se a aplicação de 1 demão.

#### Secagem

• Ao toque: 4 horas

• Manuseio: 12 horas

• Cura total: 24 horas

(Os tempos podem variar conforme condições ambientais e lote.)

#### Rendimento

• Galão 3,6L: até 40 m<sup>2</sup> por demão

• Lata 18L: até 200 m<sup>2</sup> por demão

veja mais informações desse produto em:

<https://www.martinstintas.com.br/produto/zarcao-base-solvente/>

## 5. LINHA SOLVENTES



### RESINA ACRÍLICA MULTIUSO



Secagem Rápida



Fácil Aplicação



Alta Resistência



Alta Proteção

#### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

A Resina Acrílica incolor Multiuso Base Solvente Martins foi desenvolvida para proporcionar proteção superior e valorização estética de superfícies em ambientes internos e externos. Formulada com tecnologia avançada em resinas impermeabilizantes, oferece elevada resistência às intempéries, excelente aderência e ação hidrorrepelente, evitando a formação de limo, mofo e manchas. Não apresenta esbranquiçamento quando exposta à umidade. Seu acabamento em alto brilho intensifica a aparência natural das superfícies, além de facilitar a limpeza, proporcionando um resultado final durável e visualmente sofisticado.

#### PRINCIPAIS ATRIBUTOS

- Alta repelência à água e umidade
- Excelente durabilidade e resistência
- Fácil aplicação
- Limpeza facilitada
- Uso interno e externo
- Alto poder de impermeabilização

#### INDICAÇÕES DE USO

Indicado para proteção e acabamento de superfícies como:

- Telhas cerâmicas e fibrocimento
- Tijolos aparentes
- Pedras naturais (Ardósia, Miracema, São Tomé, Mineira, Goiana)
- Concreto aparente
- Superfícies cerâmicas porosas

Restrições:

- Não aplicar sobre superfícies esmaltadas, vitrificadas ou não porosas

#### APLICAÇÃO

- Ferramentas:
  - o Rolo de lã
  - o Pincel
  - o Trincha
  - o Pistola
- Demãos: 2 a 3 demãos
- Diluição: Produto pronto para uso

#### SECAGEM

- Ao toque: 30 minutos
  - Entre demãos: 4 horas
  - Secagem final: 120 horas
- Observação: os tempos podem variar conforme condições climáticas, espessura aplicada e tipo de substrato.

#### RENDIMENTO (por demão)


- Lata 18L: 100 a 200 m<sup>2</sup>
- Galão 3,6L: 20 a 40 m<sup>2</sup>
- Embalagem 900 ml: 5 a 10 m<sup>2</sup>

O rendimento pode variar conforme a porosidade da superfície, método de aplicação e experiência do aplicador


veja mais informações desse produto em:

<https://www.martintintas.com.br/produto/resina-acrilica-multiuso/>



martinstintas 

martins-tintas 

(19) 3665-5378 

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