

# Descrição

É um produto de alta resistência, indicado para nivelar e corrigir superfícies de reboco, concreto ou gesso em ambientes de interiores.

# Indicação

Reboco, gesso, concreto e fibrocimento.

# Informações Técnicas

#### Características

- ✓ Alta Resistência
- ✓ Corrige Pequenas Imperfeições
- ✓ Interior

#### Propriedades físico-

- Cor: Branca e Cores
- Brilho (@60°): não aplicado
- Sólidos por Peso: 49% 58%
- Sólidos por Volumes: 38% 44%
- Viscosidade: 95 105 ku
- Peso Especifico: 1,30-1,40 g/cm³
- Ponto de fulgor:> 100°C
- VOC (compostos orgânicos voláteis): 17,76 G/L
- Prazo de Validade: 24 Meses

#### Classificação

Produto classificado conforme norma ABNT NBR 11702 -tipo 4.7.2. Produto conforme ABNT NBR 15348.

# Composição Quimica

Composta de resina à base de emulsão copolímero acrílico estirenada, bactericida orgânico, fungicida, agente coalescente, carga mineral, espessantes celulósico, espessantes acrílico e água.



# **Massa Corrida**

Dados de Aplicação	
Diluição	Pronto para uso.
	Ao toque: 1 a 2 horas.
Secagem	Entre Demãos: 2 a 4 horas.
	Final: 5 horas.
	Sobre massa grossa - 25 a 28m²
	Por demão/embalagem de 25kg.
	Sobre massa fina - 42 a 58m²
	Por demão/embalagem de 25kg.
	Sobre massa grossa - 15 a 22m²
	Por demão/embalagem de 20kg.
	Sobre massa fina - 25 a 40m²
Rendimento	Por demão/embalagem de 20kg.
	Sobre massa grossa - 5 a 7m <sup>2</sup>
	Por demão/embalagem de 5,5kg.
	Sobre massa fina - 7 a 11m²
	Por demão/embalagem de 5,5kg.
	Sobre massa grossa - 1 a 1,5m² por



Rendimento	Demão/embalagem de 1,4kg.  Sobre massa fina - 1,7 a 2,8m² por  Demão/embalagem de 1,4kg.  O rendimento pode variar de acordo com o tipo de condição da superfície a ser pintada bem como cor do produto.
Ferramentas	Desempenadeira Espátula

#### Preparação da Superfície

 Para atingir resultado esperado, cuidados prévios devem ser rigorosamente observados. A superfície deve está firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, sem gordura, graxa, sabão e mofo. Conforme norma ABNT NBR 13245, antes de iniciar a pintura, observe as orientações abaixo:

**Reboco ou concreto novo:** Aguardar a cura por no mínimo 30 dias, em seguida lixar e eliminar o pó e aplicar o Selador Acrílico Pigmentado Fortex.

**Reboco fraco (baixa coesão) ou altamente absorvente (Fibrocimento):** Aguardar secagem de cura (30 dias no mínimo). Aplicar uma demão de fundo Preparador de Paredes Fortex, conforme recomendações da embalagem.

**Imperfeições rasas:** Aplicar uma demão de Fundo Preparador de Paredes Fortex, conforme recomendações da embalagem e corrigir com Massa Acrílica Fortex em superfícies exteriores ou interiores ou Massa Corrida Fortex em superfícies interiores.

Imperfeições Profundas: Corrigir com reboco e aguardar cura (30 dias no mínimo).

Imperfeições acentuadas na superfície: Lixar e eliminar o pó e corrigir com Massa Acrílica Fortex em superfícies exteriores ou interiores ou Massa Corrida Fortex em superfícies interiores. Superfícies caiadas e Superfícies com partículas soltas ou mal aderidas: Raspar ou escovar a superfície eliminando as partes soltas. Aplicar uma demão de Fundo Preparador de Paredes Fortex, conforme recomendações da embalagem.



**Superfícies com gordura ou graxa:** Lavar com uma solução de água e detergente neutro e enxaguar. Aguardar a secagem.

**Partes mofadas:** Lavar com uma solução de água e água sanitária, em partes iguais. Esperar 2 horas e enxaguar bem. Aguardar a secagem.

# Recomendações

Abra a embalagem e misture bem o produto com uma ferramenta limpa. Quer uma dica?

Misture apenas a quantidade de produto que você vai usar na hora da pintura. Evite aplicação do produto em dias chuvosos, temperatura abaixo de 10°C ou acima de 40°C e umidade relativa do ar superior a 85%. Validade conforme etiqueta. Após aberto utilizar o produto em até 90 dias, desde que fechado e armazenado adequadamente, sem diluir. Para garantir um melhor performance utilizar os produtos auxiliares FORTEX. **Não recomendamos a diluição com outros produtos.**