

---

## BOLETIM TÉCNICO

---

Emissão: 25/09/2017

Revisão: 00

Página 1 de 2

---

### GRAFFTEX TEXTURA PROJETADA

**DESCRIÇÃO:** revestimento, hidro-repelente, antimoho, de alta resistência, indicado para superfícies externas e internas de reboco, concreto aparente, blocos de concreto, fibrocimento, massa corrida ou acrílica e repinturas. Especialmente desenvolvido para ser aplicado com pistola para projetar. Dispensa a aplicação de tinta de acabamento.

**CLASSIFICAÇÃO:** NBR 11702 – Tipo 4.6.2

**APLICAÇÃO:** Aplicar uma demão de Primer **Grafftex** na mesma cor do Revestimento a ser aplicado e aguardar secagem (mínimo de 4 horas). Com a pistola para projetar espalhar o produto, em passadas sucessivas, até obter uma camada uniforme. Aguardar secagem de cerca de 10 minutos. Em seguida, passar sobre o produto aplicado, a desempenadeira de PVC, ligeiramente umedecida em água potável, levemente, até obter o efeito desejado. Efeitos especiais podem ser obtidos, pintando com Tinta Acrílica **Grafftex** na cor desejada e lixando ou passando esponja proporcionando partes mais claras e mais escuras.

**FERRAMENTAS:** Compressor, pistola para projetar, desempenadeira de PVC e esponja.

**DILUIÇÃO:** Diluir com até 2% de água potável.

**RENDIMENTO:** 3 a 4 m<sup>2</sup>/ galão (5,6 kg)/ demão. Dependendo do tipo e estado da superfície.

**SECAGEM:** Ao toque: 4 horas. Final: de 4 a 9 dias, dependendo do tipo e condições do substrato, bem como das condições climáticas.

**RECOMENDAÇÕES:** Evite pintar em dias chuvosos, com ventos fortes, temperatura abaixo de 10°C e umidade do ar superior a 90% e sol incidindo diretamente sobre a superfície. A aplicação em dias chuvosos retardará a secagem e a cura final do produto, e a incidência direta do sol promoverá uma secagem superficial muito rápida prejudicando o aspecto final. Duas semanas após a pintura, gotas de chuva podem provocar manchas. Se ocorrer, lave imediatamente toda a superfície com água potável.

### INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Composição: Água, cargas minerais inertes, copolímero acrílico estirenado, biocida não metálico, espessantes acrílicos e celulósicos, hidrocarbonetos alifáticos, pigmentos isentos de metais pesados e tensoativos etoxilados e carboxilados.

---

**BOLETIM TÉCNICO**

---

**Emissão: 25/09/2017**

**Revisão: 00**

**Página 2 de 2**

---

Peso Específico: 1,800 a 1,900 g/cm<sup>3</sup>

Sólidos/Peso: 76,2 a 77,5%

Ponto de Fulgor: >100°C

Prazo de Validade: 12 a 24 meses dependendo da embalagem

Informações Toxicológicas: Baixa toxicidade

As informações aqui contidas tem objetivo orientativo. Não devem ser consideradas como garantia ou especificação qualitativa. Havendo dúvidas a respeito do produto ou aplicação, favor consultar nosso SAC ou o site [www.grafftex.com.br](http://www.grafftex.com.br).