



## **GTEX CIMENTO QUEIMADO**

O GTEX Cimento Queimado é uma releitura dos pisos de casas das áreas rurais para os mais arrojados projetos arquitetônicos. Em se tratando de acabamento em paredes, tornou-se referência em bom gosto e sofisticação, um sonho de consumo nas decorações. Buscando este resgate emocional, a GTEX oferece o revestimento GTEX Cimento Queimado destinado a paredes e tetos, sejam elas externas e internas, disponível em GTEX BASE para pigmentação em Sistema Tintométrico GTEX com inúmeras possibilidades de cores ou o através ready-mix com 20 cores prontas. O GTEX Cimento Queimado oferece diversas nuances através de uma única cor, proposta exclusiva da marca GTEX. Os revestimentos da marca GTEX são perfeitos para ECONOMIZAR na etapa do acabamento, por eliminar etapas e ter a opção de ser pigmentado através do Sistema Tintométrico GTEX. Recomendado para superfícies niveladas, livre de deficiências e micro-organismos, superfícies emassadas, com GTEX massa corrida PVA / acrílica, para todos os casos, prepara-los com GTEX Selador Acrílico. Externo / Interno.

### **SUPERFÍCIES**

Indicado para superfícies a partir do reboco desempenado curado 28 dias conforme norma ABNT, preparado com Fundo Preparador de Paredes. Recomendado também para superfícies com massa PVA, massa acrílica, repintura, drywall, gesso (curado e preparado), dentre outros. Para todos os casos citados, considerar substrato livre de deficiências, umidade, patologias, micro-organismos e devidamente preparado. Não recomendado para piso e banheiros (áreas molhadas). Recomendado para superfícies com massa PVA, massa acrílica, repintura, gesso, drywall, dentre outros devidamente lisos, isentas de pó, preparadas com GTEX Selador Acrílico na cor correspondente. Pode ser aplicado em superfície a partir do reboco desempenado (fino) curado 28 dias conforme norma ABNT, devidamente preparado com Fundo Preparador de Paredes e GTEX Selador Acrílico na cor do revestimento, no entanto, a rusticidade da superfície interfere diretamente na quantidade de demãos aplicadas, rendimento e estética (acabamento final). Destinado: como acabamento em superfícies verticais, parede e tetos Não recomendado para piso e banheiro (áreas molhadas). Externo / Interno. Superfície com GTEX Cimento Queimado com pelo menos 02 (duas) demãos e devidamente curado, sem rebarbas e isento de pó.

### **DILUIÇÃO**

Se necessário, diluir até 3% de água potável. Homogeneizar por completo. Executar a mesma diluição nas demais embalagens, evitando divergências de tonalidade. Se necessário, diluir até 3% com água potável. Homogeneizar por completo. A proporção de água utilizada, deverá ser a mesma nas demais embalagens.

### **INDICAÇÃO**

Externo / Interno Destinado como preparação da base para receber o revestimento texturizado. Inibe a cor de fundo, remove partículas soltas ou mal aderidas, e favorece no rendimento e na ancoragem do revestimento. Externo / Interno Destinado como acabamento em superfícies verticais, parede e



tetos. Destinado como FINALIZADOR: - Assegura a vida útil do revestimento, - Evidencia ainda mais sua cor e nuances, - Favorece a higienização diante de um quadro de sujeidade.

#### EMBALAGEM

Galão 3,6 L Balde 16 L Barrica 16 L GTEX BASE para Sistema Tintométrico GTEX Galão 5 kg Balde 25 kg Ou GTEX READY-MIX Com 12 cores Galão 6 kg Balde 25 kg

#### RENDIMENTO

GTEX SELADOR ACRÍLICO RENDIMENTO Galão = até 15 m<sup>2</sup> / demão

#### SECAGEM

Ao toque 01 hora. Entre demãos 04 horas. Cura completa entre 04 e 08 horas. (livre de chuva) De acordo com a temperatura e umidade local. Secagem ao toque 02 horas. Secagem entre demãos entre 04 e 08 hs Cura para aplicação dos finalizadores entre 24 e 48 horas. Sem incidência de chuvas. Cura completa 28 dias. De acordo com a temperatura e umidade local.

#### APLICAÇÃO

FERRAMENTAS: Recomenda-se rolo de lã de carneiro ou espuma, requadrar com trincha apropriada ou aplicação mecanizada com air less. APLICAÇÃO: Utilizando trincha, executar o requadramento, com o rolo ou mecanizadamente, inicie a aplicação de cima para baixo através de movimentos uniformes. Recomendado 01 demão. Se necessário aplique uma segunda demão. \*A quantidade de demãos dependem da absorção do substrato. FERRAMENTAS: Recomenda-se a aplicação com desempenadeira de aço inox. APLICAÇÃO: Aplicar aleatoriamente através de sobreposições de camadas. Não deixar rebarbas. Remoção de rebarbas com processo de lixamento, remover o pó. Finalizar com aplicação de GTEX Protetor, Cera carnaúba ou verniz acrílico base d'água, dentre outros. FERRAMENTAS: GTEX Protetor: Utilizar rolo de espuma, transferir uma fina camada e distribuir (espalhar) sobre a parede. Cera Carnaúba: Bloco de Espuma Aplicar através de movimentos circulares (não deixar excessos). Recomenda-se 02 (duas) demãos, espalhar até a cera se tornar transparente. Verniz Acrílico Base d'água: Rolo de espuma, remover o excesso, aplicar através de movimentos verticais.

Recomendamos que a compra do material seja efetuada com uma margem de erro ou perda de 5 a 10 % sobre a área a ser aplicada. Diluições e consumo são indicativos. É obrigatório o uso do selador GTEX. Efetuar sempre um teste prático, antes de começar o serviço. Não recomendamos a utilização combinada e/ou misturas com outros produtos sem a orientação e concordância por parte do GTEX Tintas.

#### Maiores informações

Entre em contato com nosso departamento técnico: [suporte@gtextintas.com.br](mailto:suporte@gtextintas.com.br)