



# **CIMENTO QUEIMADO**

**DESCRIÇÃO:** Cimento Queimado Sinteplast, é um efeito de grande tendência de arquitetura que vem se consolidando e confere à parede um aspecto despojado, industrial e moderno. Sua fórmula específica garante um acabamento final bonito e perfeito. Ela já vem pronta pra aplicar em 3 cores diferentes e pode ser aplicada em ambientes internos e externos. Com visual fosco rústico aparência inacabado, o Cimento queimado Sinteplast é perfeito pra quem gosta de estilos contemporâneo.

**COMPOSIÇÃO**: Resina à acrílica modificada, pigmentos isentos de metais pesados, cargas minerais inertes, solventes alifáticos, tensoativos, microbicidas não metálicos e agua.

Diluição: Pronto para Uso

## PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Cor: De acordo com o catalogo de cores

**Sólidos/Peso:** 68,0 a 70,0%

Peso Específico: 1,62 a 1,66 g/cm<sup>3</sup>

Consistência: 5,0 a 5,5 cm

**pH**: 8,5 a 9,5

# **INFORMAÇÕES TÉCNICAS**



Acabamento: Liso

**Instrumentos de Pintura:** Desempenadeira de aço inoxidável com cantos arrredondados. **Diluição (água limpa)**: Pronta para uso. Se necessário usar até 5% de água limpa para diluir.

Número de demãos: 01 a 03, dependendo do tipo e estado da superfície.

Prazo de validade (embalagem fechada sem uso): 36 meses.



#### **RENDIMENTO**

Rendimento (m²/demão): Galão 5,0kg

Até 15m²/demão (Galão)



## **SECAGEM**

Ao toque: 02 horas

Entre demãos: Até 08 horas

Final: 24 horas

Embalagem: 5,0kg

Informações Toxicológicas: Baixa Toxidade

Produto conforme especificações da norma ABNT 15348

Produto classificado conforme normas ABNT 11702 - Tipo 4.6.1



Revisão: 00

ogo