




# BOLETIM TÉCNICO

<b>PRODUTO</b>	<b>Efeito Cimento Queimado</b>		
Descrição e Indicação	O Efeito Cimento Queimado é muito fácil de aplicar e proporciona para sua parede um efeito lindo, moderno e sofisticado. Ele já vem pronto pra aplicar em 6 cores diferentes e pode ser aplicado em ambientes internos e externos. Produto em conformidade com a Norma ABNT NBR 11702:2019 – Classificação 4.6.1.		
Cores	Conforme catálogo de cores prontas disponibilizado pela Tinsul.		
Principais Benefícios	Acabamento sofisticado.		
	Visual fosco e rústico.		
	Aplicação interna e externa.		
	Pronto para aplicar.		







## INFORMAÇÕES TÉCNICAS


COMPOSIÇÃO	Emulsão acrílica, pigmentos, cargas minerais, aditivos e água.	
TOXIDADE	Consultar FISPQ - Ficha de Segurança de Produtos Químicos. Contatar fábrica	
EMBALAGEM - (cores prontas)		4 Kg
DENSIDADE - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto)		1,28 – 1,38 g/cm³
PRAZO DE VALIDADE - (embalagem fechada e sem uso)		36 meses

## PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Toda e qualquer superfície tem que estar bem preparada para receber a pintura. (Norma ABNT NBR 13.245). Qualquer que seja a superfície a ser pintada sempre deverá estar limpa, seca, lixada, isenta de partículas soltas e completamente livre de gordura, graxa, ferrugem, mofo, restos de pintura velha, pó, brilho, etc.

## DADOS APLICAÇÃO

<b>DILUIÇÃO</b>  Pronto para uso.	<b>AMBIENTE</b>  Interno e Externo	<b>ACABAMENTO</b>  Fosco	<b>SECAGEM</b>  Ao toque: 2 horas Entre demãos: 8 horas Final: 24 horas	<b>Nº DE DEMÃOS</b>  2 a 3 Demãos	<b>RENDIMENTO ACABADO POR EMBALAGEM</b>  Galão (4 Kg): mínimo 6 m²
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>FERRAMENTAS</b>	 Desempenadeira de aço inoxidável com cantos arredondados.
--------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## CONDIÇÕES DE ASSEGURIDADE

Para assegurar a qualidade dos produtos consideramos fundamental a utilização do nosso sistema de pintura completo (fundos, primers, massas, diluentes e acabamentos) de acordo com as instruções contidas na embalagem, Boletim Técnico ou orientação do corpo técnico da empresa.

## OBSERVAÇÕES

O rendimento e o desempenho do produto dependem das condições ideais de preparação da superfície onde será aplicado e de fatores externos alheios ao controle do fabricante, como variação na diluição, uniformidade e absorção da superfície, cor utilizada, umidade relativa do ar, temperatura e condições climáticas locais, conhecimentos técnicos e práticos do aplicador e outros. Em função destes fatores, o rendimento pode apresentar outras variações.

## SUPORTE TÉCNICO

O departamento técnico/comercial da Tinsul Tintas possui experiência, práticas de fabricação e utilização dos produtos e processos. Para melhor atender seus clientes nos solicite assistência técnica através de nossa equipe de vendas. Havendo necessidade de esclarecimentos nos ligue 55 49 3555-1758. Em caso de emergências médicas (24 horas): Centro de Assistência Toxicológica (CEATOX): 0800-643-5252.

Demais informações de segurança, propriedades físicas e químicas do produto, medidas de primeiros socorros, vazamentos, EPIs e transporte, consulte a FISPQ.

## DICAS ÚTEIS

**RECOMENDAÇÕES** – Evite pintar em dias chuvosos em ventos fortes, temperatura abaixo de 10°C ou umidade superior a 90%. Até 30 dias após a pintura, pingos de chuva ou respingos de água podem provocar manchas. Se isto ocorrer lave toda a superfície com água limpa imediatamente. Esta lavagem não altera as características da tinta como cor e durabilidade. Condições climáticas menos favoráveis (temperaturas baixas e umidade relativa no ar elevada), podem causar retardamento na secagem e cura deste produto. Você obterá os melhores resultados com este produto, ao utiliza-lo conjuntamente com outros produtos de nossa fabricação. Caso tenha dúvidas, por favor, contate nosso Serviço de Atendimento ao Consumidor, tendo sempre em mãos o número do lote do produto. Após aberta a embalagem, o produto poderá sofrer alterações de performance nas sobras não utilizadas e guardadas.

**LIMPEZA** – Remoção de sujeiras: no local afetado, utilizar pano ou esponja macia com detergente neutro. Em seguida, limpar com pano umedecido com movimentos suaves, apenas no local afetado, para preservar o acabamento original. Cores intensas, podem esbranquiçar com o atrito.

**LAVAR PAREDES** - Não submeter a superfície pintada a esforço mecânico e/ou atrito após no mínimo 21 (vinte e um) dias consecutivos da aplicação.

INDÚSTRIA DE TINTAS OURO LTDA. Rodovia SC 467, nº 200, Linha Nossa Senhora da Saúde. Cep: 89.663-000. Ouro – SC  
Telefone: 55 49 3555 1758 E-mail: contato@tinsul.net / Site: www.tinsul.net

Revisão: 00 / Abril - 2021