

## BOLETIM TÉCNICO

### HAUS H-80 THINNER EXTRA ACABAMENTO

Mistura de solventes voláteis, devidamente balanceados, límpido, incolor, odor característico e inflamável. Indicado para diluição de: Esmaltes Sintéticos, Demarcação Viária, Primer universal, Primer e Esmaltes Sintéticos de Dupla Função. Alta resistência ao Branqueamento e fervura. Melhora o nivelamento e brilho.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA	EMBALAGENS
Hidrocarbonetos aromático, álcoois, ésteres e éter glicólico.	900ml <b>Galão:</b> 5 litros <b>Lata:</b> 18 litros

CARACTERÍSTICAS	
DENSIDADE	20 °C 0,840 – 0,850
ÍND. DE REFRAÇÃO	1,4733 – 1,4877
ODOR/APARÊNCIA	Caract./Límpido
COR PT/CO	Máximo 10
TAXA DE EVAP	162,0 – 167,2 °C
PUREZA, % PESO	Mínimo 99,5
DEST. 760 mmHg	92,79 – 107,41
VOC	830 Gramas por Litro

### ASSESSORIA TÉCNICA

A Haus mantém uma equipe especializada a disposição dos clientes para quaisquer consultas relativas à sua linha de produtos. Através do Sac (17) 3524-2852 ou pelo site [www.haustintas.com.br](http://www.haustintas.com.br)

### USO, CONSERVAÇÃO E ARMAZENAMENTO

Este produto está classificado conforme norma ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas). NBR 14.725-2:2009.

Manuseio e Armazenagem Deve ser mantido à temperatura ambiente (25°C) ou menor para que não ocorram alterações em suas características iniciais.

### ATENÇÃO

Em caso de contato com a pele: lave com água e sabão em abundância. Em caso de contato com os olhos: enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. Em caso de inalação acidental: levar a pessoa a local fresco e ventilado. Em caso de incêndio: utilize pó químico seco, CO<sub>2</sub>, água pulverizada (névoa) ou espuma. Não ingerir o produto: caso ocorra, não provoque vômito. Em caso de gravidade, procure auxílio médico levando consigo está embalagem. Use luvas e equipamentos de proteção individual. Nocivo para organismos aquáticos. Evite liberação para o meio ambiente. Descarte o conteúdo e o recipiente conforme as regulamentações locais, regionais e nacionais. Para consulta e aplicação em outras superfícies, dúvidas ou para visualização da FISPOQ, entre em contato através do nosso site [www.haustintas.com.br](http://www.haustintas.com.br).

#### Fabricado por:

HAUS TINTAS E TEXTURAS LTDA  
CNPJ: 18.177.506/0001-36  
ROD. CEZARIO JOSE DE CASTILHO S/N  
KM 486 - ZONA RURAL - CEP 15.819-899 - CATANDUVA-SP - BRASIL  
Químico Responsável: DANILO OLIVEIRA - CRQ: 04495000  
INDÚSTRIA BRASILEIRA

# HAUS

**Elaboração:** Danilo Gomes Oliveira  
**Revisão:** Thiago Gavério

Sua parede **vai ficar**  
com um efeito **surpreendente**