

## BOLETIM TÉCNICO

### HAUS - ESMALTE (DUPLA FUNÇÃO)

Trata-se de um revestimento monocomponente brilhante de alto desempenho, de secagem rápida, que possui pigmentos inibidores de corrosão, que podem ser aplicados sem primer, o que diminui o custo produtivo de estoque e mão de obra, proporcionando desempenho superior ao sistema convencional, em que se aplica primer mais o acabamento. Produto apresenta ótima cobertura, flexibilidade, dureza, aplicabilidade, rendimento, aderência, abrasão e impermeabilidade. Dupla Função: Acabamento brilhante + Ação Anticorrosiva.

### INDICAÇÃO

Pode ser utilizado em diversos segmentos da indústria como manutenção industrial, revestimento de máquinas e equipamentos, estruturas metálicas, implementos agrícolas, motores, equipamentos sujeitos a baixa agressividade física e química e ao intemperismo.

TEOR DE SÓLIDOS	ACABAMENTO	EMBALAGENS
Por Volume: 35 +/- 2%	<b>Disponível nas cores:</b> Azul Del Rey, Amarelo Segurança, Branco, Cinza N 6,5, Vermelho Segurança, e cores conforme padrão do cliente, com acabamento brilhante.	<b>Galão:</b> 3,6 litros <b>Lata:</b> 18 litros

### PASSO A PASSO DA APLICAÇÃO | PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

DILUIÇÃO	CAMADAS	SECAGEM
10 a 15% com Haus Thinner Acabamento H-80.	1 a 2 camadas, com intervalo de no mínimo 30 minutos entre camadas. <b>Camada Seca:</b> 30 micrometros/demão	<b>Ao Toque:</b> 20 a 30 minutos <b>Manuseio:</b> 05 a 06 horas <b>Final:</b> 24 horas

RENDIMENTO	FERRAMENTAS
42 m <sup>2</sup> /galão/demão – Teórico	Revólver (Pressão de 40 a 50 libras)/Airless 

### COMPOSIÇÃO QUÍMICA

Formulado a partir de resinas alquídicas especiais, pigmentos orgânicos e inorgânicos de alta qualidade e solventes isento de benzeno.

### 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 paravisualização da FISPQ, 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**