

**FISPQ – FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA
DE PRODUTO QUÍMICO****DESCRIÇÃO****SELADOR ACRÍLICO COBREBEM**

Tinta acrílica especialmente desenvolvida para uso como tinta de fundo.
Homogeneiza a absorção do reboco promovendo melhor aderência e economia na tinta de acabamento.

DILUIÇÃO

até 30% de água potável na primeira demão, até 20% de água potável na Segunda demão.

RENDIMENTO

300 m²/lata com 18 Litros
60 m²/galão com 3,6 litros

SECAGEM

Ao toque: 2 horas
entre demãos: 8 horas

COMPOSIÇÃO

Emulsão acrílica estirenada, cargas minerais, aditivos, tensoativos, bactericidas e fungicidas

Especificações técnicas

Viscosidade Brookfield	100-105 Ku
Ph	8 - 9
peso específico:	1,40

APLICAÇÃO

- 1- Aplicar sobre superfícies limpas e secas, eliminar completamente manchas de gordura, óleo, sabão, graxa, mofo e etc.
- 2- Aplicar com temperatura ambiente entre 10 e 35°C
- 3- Sobre reboco novo, aguardar 30 dias a cura completa do cimento.
- 4- Superfícies com caiação, reboco, reboco fraco, pinturas muito velhas ou calcinadas, aplicar uma demão de fundo preparador de paredes,
- 5- Nunca utilize Cal como fundo da pintura.
- 6- Superfícies com bolor deverão ser lavadas com solução de água e cloro em seguida lavar com água limpa e aguardar secagem.

**FISPQ – FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA
DE PRODUTO QUÍMICO****FISPQ**

1.3. Telefones de emergência **(15) 3263-2626**

2. Composição e Informações sobre Ingredientes

Substância Nome Químico

Emulsão Acrílica Modificada, cargas minerais, Dispersantes, corantes, aditivos e tensoativos, bactericidas e fungicidas.

2.1. Ingredientes que contribuam para o perigo: Não Aplicável

2.2. Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo: Não Aplicável

3. Identificação de Perigos

3.1. Perigo mais importante: Contato com os olhos

3.2. Efeitos do produto: Poderá causar irritações

4. Medidas de Primeiros Socorros

4.1. Inalação: Nenhum

4.2. Contato com a pele ou olhos: Lavar com água abundante até remover o produto

5. Medidas de Controle de Incêndios: não aplicável (produto não inflamável)

6. Medidas de Controle para Derramamento ou Vazamento

6.1. Precauções Pessoais

6.1.1. Remoção de Fontes de ignição: Não existe Risco

6.1.2. Controle de Poeira: Não há

6.1.3. Prevenção de contato com a pele: usar óculos e luvas de proteção durante manuseio. mucosas e olhos

6.2. precauções ao Meio Ambiente

6.2.1. Precauções

6.3. Métodos para Limpeza: Detergente e água

6.3.1. Recuperação: A embalagem não deve ser reutilizada.

6.3.2. Disposição: Dispor em aterros apropriados para produtos não tóxicos

7. Manuseio e Armazenamento

7.1. Medidas técnicas para manuseio

Manusear de acordo com as normas de segurança estabelecidas

7.1.1. Manuseio

7.1.2. Prevenção da exposição do trabalhador: Uso de óculos e luvas.

7.2.1. Estocagem Livre de umidades

7.2.2. Condições de armazenamento adequada Em local fechado, arejado e sob cobertura
