

# Pintura colada para tectos e paredes

## Ficha de informação técnica

2kg / Item no.099797 / EAN 4016215099797

Tinta colada para tectos e paredes feita a partir de matérias-primas naturais para revestimentos interiores de alta qualidade. Respirável e permeável ao vapor de água, ideal para substratos minerais e papel de parede. Altamente opaca, naturalmente branca e sem conservantes. Para superfícies interiores limpas, resistentes à passagem de pano e duradouras.

### Domínio de aplicação

Esmalte para superfícies interiores de paredes e tectos.

### Preparação

Para todos os suportes minerais (tais como betão, alvenaria, massas de nivelamento, cimento, gesso e cal), placas de gesso cartonado e outras placas de gesso cartonado, camadas de tinta de emulsão bem aderentes, bem como aparas de madeira e papel de parede. O suporte deve estar seco, limpo, estável, uniformemente absorvente e isento de pó e gordura. Remover do suporte os materiais soltos, papel de parede velho e tinta de acabamento velha, camadas de tinta pouco aderentes. Aplicar o primário baufan Deep Primer LF em substratos altamente absorventes, lixados e com giz. Reparar fissuras, buracos e irregularidades com um composto de nivelamento baufan adequado.

### Processamento

Polvilhar o conteúdo da embalagem em 2 litros de água limpa e fria, mexendo vigorosamente e continuar a mexer durante um curto período de tempo. Voltar a mexer bem após 2 horas. Para obter os melhores resultados, recomendamos misturar a tinta no dia anterior e deixá-la de molho durante a noite. A tinta pode ser aplicada com um rolo, pincel, trincha ou trincha plana. Se a cor do suporte variar muito, recomenda-se a aplicação de uma segunda demão depois de a primeira ter secado completamente. Limpar as ferramentas com água imediatamente após a utilização. Tempo de secagem: aprox. 5 horas em condições normais (+20 °C, 65% de humidade relativa, substrato moderadamente absorvente); tempo de secagem mais longo em condições desfavoráveis. Coloração: com concentrados de coloração universais ou tinta de coloração sólida e coloração.

### Consumo

Superfícies lisas/grão de gesso fino → 2 kg para aprox. 15 m<sup>2</sup> Determinar a quantidade exacta de consumo aplicando uma camada de teste no objeto.

### Armazenamento

Manter o recipiente bem fechado num local fresco mas sem gelo. Se não for aberto e armazenado corretamente, o prazo de validade é de pelo menos 60 meses a partir da data de fabrico (ver rótulo do lote)

### Notas

Temperatura de processamento: +5 °C a +30 °C para o material, ar circulante e substrato Como a tinta colada para tectos e paredes baufan não contém quaisquer conservantes, o produto misturado deve ser processado no prazo de 2 dias. Para aumentar a resistência à limpeza, o aglutinante de látex baufan pode ser adicionado à tinta preparada - a quantidade de água deve ser reduzida de acordo com a quantidade de aglutinante adicionada. Cobrir as superfícies que não vão ser pintadas. Manter fora do alcance das crianças. Assegurar uma ventilação adequada durante a aplicação e a secagem. Evitar comer, beber e fumar durante a utilização da tinta. Em caso de contacto com os olhos ou a pele, lavar imediatamente com água abundante. Não deixar entrar em esgotos, cursos de água ou no solo. Eliminar os recipientes vazios apenas para reciclagem. Para dados relevantes em termos de segurança, consultar a ficha de dados de segurança. As fichas de dados de segurança actuais estão disponíveis no nosso sítio Web [www.baufan.de](http://www.baufan.de) ou em [info@baufan.de](mailto:info@baufan.de).

#### Dica:

Todas as informações e dados contidos nesta ficha de dados baseiam-se na nossa experiência prática e em testes laboratoriais e reflectem o estado atual da arte. No entanto, destinam-se apenas a servir de orientação geral e não constituem uma garantia de propriedades específicas ou de características de desempenho. Dado que as condições de armazenamento, transporte e utilização dos produtos estão fora do nosso controlo, as informações aqui apresentadas não podem ser consideradas como uma responsabilidade legal. É da responsabilidade do utilizador determinar a adequação do produto ao fim a que se destina, de acordo com as condições específicas do local ou do projeto.