

Tinta de silicato para interiores

Ficha de informação técnica

5l / Item no.021026 / EAN 4016215021026

10l / Item no.021033 / EAN 4016215021033

Esta tinta de silicato de alta qualidade para interiores impressiona pela sua elevada opacidade e extrema permeabilidade ao vapor de água. É isenta de conservantes, apoia um clima interior saudável e é ideal para substratos minerais. O acabamento mate garante um aspeto uniforme e natural da superfície e superfícies de parede e teto duradouras e bonitas.

Domínio de aplicação

Tinta de silicato de dispersão branca de acordo com a norma DIN 18363 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 paredes de gesso, velo mineral e tintas de emulsão minerais, de silicato e mate com boa aderência. O suporte deve estar seco, limpo, estável e isento de pó e gordura. Remover do suporte o material solto, o papel de parede velho e as camadas de tinta mal aderentes. Aplicar um fixador de silicato em suportes muito absorventes, lixados e com giz. Reparar fissuras, buracos e irregularidades com um composto de nivelamento baufan adequado.

Processamento

Agitar bem antes de utilizar e aplicar com um rolo, pincel, trincha, trincha plana ou equipamento de pulverização adequado. O primário pode ser diluído com um máximo de 10 % de fixador de silicato; aplicar a camada superior não diluída depois de a primeira camada de tinta ter secado. Ao revestir áreas maiores, trabalhar molhado sobre molhado para evitar a acumulação. 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 um máximo de 3% de concentrados de coloração universais (apenas tipos LW Oxyd). Notas sobre a aplicação de spray airless: Ângulo de pulverização: 50° Bico: 0,023 - 0,027 Pressão de pulverização: 120 - 180 bar

Consumo

Superfícies lisas/grão de gesso fino → a partir de 125 ml/m² Determinar a quantidade exacta de consumo aplicando uma demão 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 até: ver rótulo do lote.

Notas

Temperatura de aplicação: +5 °C a +30 °C para o material, o ar circulante e o suporte Não cobrir as superfícies a pintar. Manter fora do alcance das crianças. Assegurar uma ventilação adequada durante a aplicação e a secagem. Não inalar a névoa de pulverização. Evitar comer, beber e fumar durante a utilização da tinta. Usar óculos de proteção (não de vidro). 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. atenção! Durante a pulverização, podem ser produzidas gotículas respiráveis perigosas. Não inalar o aerossol ou a névoa. Utilizar o filtro combinado A2/P2 durante a pulverização. GISCODE para materiais de revestimento: BSW40 Valor limite de COV da UE para este produto: (Cat.: A/a, Wb) = 30 g/l (2010) Teor de COV deste produto máx.: 1 g/l

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.