



FICHA TÉCNICA

KEIM SPACHTEL

1. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Massa pronta a usar, à base de silicato, para suportes minerais, em interiores e exteriores.

2. ÂMBITO DE APLICAÇÃO

Regularização e nivelamento de reboco e betão como preparação para tintas de silicato ou argamassas de silicato. Colocação de tecido para reforço.

3. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- pronto a usar
- cargas totalmente minerais
- inodoro

DADOS DO MATERIAL:

- Densidade: ca. 1,7 - 1,8 g/cm³
- Granulometria máxima: 0,5 mm
- Espessura máxima da camada: 4 mm

CLASSIFICAÇÃO:

- Permeabilidade ao vapor de água – valor Sd: ≤ 0,08 m
- Coeficiente de absorção de água w: aprox. 0,7 kg/(m²√h)

CORES:

branco

4. INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

PREPARAÇÃO DO SUPORTE:

O suporte deve estar são, firme, seco, isento de sais, limpo e isento de poeira e gorduras. As áreas do suporte não aderente, e tinta não aderente, devem ser removidas com uma escova de arame de latão, espátula ou jato de água sob pressão.

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO:

A temperatura ambiente do suporte durante a aplicação e secagem deve ser ≥ 8 °C e até máx. 80% de humidade relativa. Aplicar apenas em ambiente seco. Não aplicar a pleno sol, nem sobre superfícies aquecidas pelo sol. Proteger as superfícies acabadas da chuva. Tenha cuidado em caso de geadas noturnas.

CONSUMO:

aprox. 1,5 kg/m² com uma espessura de camada de 1 mm.

Os consumos indicados são valores aproximados para suportes lisos. Os valores exatos só podem ser determinados por testes em obra.

APLICAÇÃO:

Massa pronta a ser usada. Aplicar uma camada fina com uma talocha. Se pretender embeber uma tela de reforço, aplicar a primeira camada de enchimento (aprox. 2 mm), pressionar a tela com uma talocha ou rolo seco e alisar o excesso de

FICHA TÉCNICA – KEIM SPACHTEL

massa com uma talocha; depois da primeira camada de enchimento ter endurecido, aplicar uma segunda camada com uma talocha. A espessura total da camada não deve exceder 4 mm aquando da colocação da tela. As zonas mais profundas devem ser previamente regularizadas.

Diluição: Regra geral, aplicar sem diluir. Se necessário, pode ser diluído com KEIM Spezial-Fixativ.

ACABAMENTO:

KEIM Spachtel pode ser repintado com KEIM Purkristalat com a adição de 50% de KEIM Kristall-Felsit na camada de primário e com todas as tintas à base de silicato prontas a aplicar.

TEMPO DE SECAGEM:

Pode ser repintado após 24 horas, no mínimo (a 23°C e 50% de humidade relativa). A variação da temperatura e/ou do teor de humidade, assim como a espessura da camada aplicada condiciona o tempo de secagem, atrasando-o ou acelerando-o.

LIMPEZA DAS FERRAMENTAS:

Limpe imediatamente com água.

5. FORMATOS

Conteúdo da embalagem	Unidade de medida	Quantidade na paleta	Tipo de embalagem
25	kg	24	balde
5	kg	70	balde

6. ARMAZENAMENTO

Tempo máximo de armazenamento	Condições de armazenamento
6 meses	local fresco protegido do gelo manter o recipiente hermeticamente fechado. protegido do calor e da luz solar direta.

7. GESTÃO DE RESÍDUOS

Para informação sobre a gestão de resíduos, consultar secção 13 da Ficha Segurança.

Código de resíduos: 08 01 12

8. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

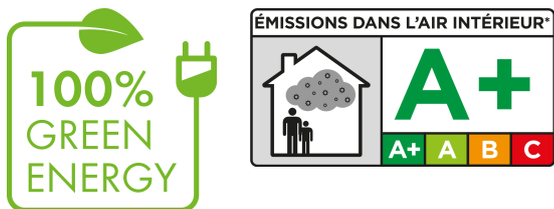
Consultar a Ficha de Segurança.

9. INDICAÇÕES GERAIS

Proteger as superfícies que não vão ser trabalhadas (pintadas e/ou reparadas) para evitar danos, especialmente vidro, cerâmica e pedra natural. Quaisquer salpicos nas superfícies circundantes ou zonas de circulação devem ser imediatamente lavados com água abundante.

Não é permitida a mistura com produtos que não façam parte do sistema ou com outros aditivos.

10. CERTIFICADOS E SELOS DE QUALIDADE



Os valores e propriedades indicados são o resultado de um extenso trabalho de desenvolvimento e de experiência prática. As nossas recomendações de aplicação, quer sejam dadas verbalmente ou por escrito, destinam-se a prestar apoio na seleção dos nossos produtos e não estabelecem uma relação contratual. Em particular, não isentam o comprador e o aplicador da obrigação de se certificarem da adequação dos nossos produtos à aplicação pretendida com o devido zelo, que é prática corrente no sector e constitui uma boa prática. As regras gerais da indústria de construção devem ser respeitadas. Reservamo-nos o direito de efetuar modificações para melhorar o produto ou a sua aplicação. Esta edição substitui todas as edições anteriores.