



FICHA TÉCNICA

KEIM CONTACT-PLUS

1. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

KEIM Contact-Plus é um primário de renovação (tinta de silicato de dispersão de acordo com a norma DIN 18363 par. 2.4.1) com aditivo acrílico puro, reforçado com fibras de vidro e cargas de alta qualidade com granulometria de formato e dimensão selecionada.

KEIM Contact-Plus é especialmente recomendado para regularizar diferenças de textura e obliterar fissuras finas. KEIM Contact-Plus está certificado Cradle to Cradle Certified Silver® e C2C Certified Material Health Certificate™ Gold.

2. ÂMBITO DE APLICAÇÃO

KEIM Contact-Plus pode ser utilizado como primário promotor de aderência sobre suportes anteriormente pintados em bom estado, permitindo a repintura com tintas de silicato da KEIM.

Pode ser usado nos casos em que por razões ambientais ou outras não seja possível remover os revestimentos existentes e se pretenda repintar com uma tinta de silicato.

Não pode ser aplicado sobre membranas ou tintas saponificáveis.

Sobre suportes minerais ou revestimentos orgânicos existentes, KEIM Contact-Plus apresenta excelentes propriedades de regularização de texturas, uniformizando as diferenças devido a reparações p.ex. e de obliteração de fissuras até 0,5mm, devido à sua formulação reforçada com fibras de vidro e cargas selecionadas.

3. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- C2C Certified Material Health Certificate™ Gold
- totalmente resistente aos raios UV
- reação ao fogo: não inflamável

DADOS DO MATERIAL:

- Densidade: ca. 1,6 - 1,8 g/cm³
- Valor pH: aprox. 11
- Granulometria máxima: 0,5 mm

CLASSIFICAÇÃO:

- Permeabilidade ao vapor de água – valor Sd: ≤ 0,02 m

CORES:

branco

4. INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

PREPARAÇÃO DO SUPORTE:

O suporte deve estar firme, seco, limpo, sem poeiras e sem farinhação. Tinta não aderente e sujidade devem ser removidas mecanicamente ou por jato de água sob pressão.

As zonas danificadas devem ser reparadas com produtos adequados e a textura deve replicar a textura da restante parede. Caso existam, as camadas sinterizadas dos rebocos novos devem ser removidas com KEIM Fluat-10.

As áreas com reboco novo (reparações) devem ser tratadas com KEIM Fluat-10. Reparar os defeitos com KEIM Spachtel, KEIM Leichtspachtel ou KEIM Concretal-FSP 0.2. Se necessário efetuar um barramento enchimento, o revestimento antigo deve ser completamente removido.

FICHA TÉCNICA – KEIM CONTACT-PLUS

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO:

Temperatura ambiente e do suporte ≥ 5 °C durante a aplicação e secagem. Não aplicar com incidência direta do sol, nem sobre suportes aquecidos pelo sol. Durante e após a aplicação, proteger as superfícies da incidência do sol direto, do vento e da chuva.

PREPARAÇÃO DO MATERIAL:

CONSUMO:

aprox. 0,4-0,5 kg/m²

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

APLICAÇÃO:

Aplicar KEIM Contact-Plus sem diluir, com trincha num padrão de movimentos cruzados sobre suportes não absorventes. Em suportes absorventes pode diluir-se com máx. 10 % com um dos seguintes produtos: KEIM Fixativ, KEIM Soldalit-Fixativ, KEIM Spezial-Fixativ, KEIM Concretal-Fixativ.

APLICAÇÃO EM VELATURA:

KEIM Contact-Plus tem de ser repintado com pelo menos uma demão de uma tinta de acabamento, por exemplo: KEIM Granital, KEIM Soldalit ou KEIM Concretal-W.

Em cores claras (grupo de preços I), normalmente é suficiente aplicar só uma demão de tinta de acabamento.

Em cores mais escuras (grupo de preços II) é necessário aplicar duas demãos subsequentes de tinta de acabamento, por exemplo:

primeira demão:

Granital diluído (max. 2 L KEIM Spezial-Fixativ para 10 kgs)

segunda demão:

aplicar KEIM Granital sem diluir.

KEIM Contact-Plus pode ser afinado até 10%, com KEIM Granital, KEIM Soldalit, KEIM Concretal-W ou KEIM Concentrados de Cor.

LIMPEZA DAS FERRAMENTAS:

Limpe imediatamente com água.

5. FORMATOS

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

6. ARMAZENAMENTO

Tempo máximo de armazenamento	Condições de armazenamento
12 meses	manter o recipiente hermeticamente fechado. local fresco protegido do gelo

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. Valor limite da UE para este produto (Cat. A/c): 40 g/l.
Este produto contém: 0 - 1 g/l de COV.

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.