



## FICHA TÉCNICA

# KEIM DISPERSIONSENTFERNER

## 1. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

---

Mistura de solventes emulsionáveis em água, em forma de pasta, isenta de CFC, CHC e hidrocarbonetos aromáticos.

## 2. ÂMBITO DE APLICAÇÃO

---

Para a remoção de tintas de dispersão e de látex à base de acrilato de estireno ou acrilato puro, vernizes de resina acrílica, primários de aderência e rebocos de resina sintética sobre reboco, betão ou pedra natural.

## 3. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

---

- pronto a usar
- emulsionável em água
- membranas plásticas autoadesivas a frio

### DADOS DO MATERIAL:

- Densidade: ca. 1,0 - 1,1 g/cm<sup>3</sup>
- Valor pH: aprox. 7,5 com 10 g/l de água
- Ponto de inflamação: > 60 °C

### CORES:

amarelado

## 4. INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

---

### CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO:

Temperatura ideal de trabalho > 20 °C. Temperaturas mais baixas aumentam o tempo de ação necessário. Temperaturas mais altas aceleram o amolecimento da tinta, mas diminuem o tempo aberto do produto. A incidência direta do sol e a incidência de vento forte devem ser evitadas. Humedecer superfícies que tenham secado através da aplicação de uma nova demão.

### CONSUMO:

aprox. 0,3 - 0,5 kg/m<sup>2</sup> para tintas convencionais de dispersão.

aprox. 1,0 kg/m<sup>2</sup>, para sistemas de obliteração de fissuras, rebocos de resina sintética pintados e sistemas de revestimento multicamadas.

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

### APLICAÇÃO:

O removedor de tintas isento de compostos aromáticos é fornecido pronto a usar. Aplicar generosa e uniformemente com uma trincha macia de pêlo natural (não usar trinchas de pêlo sintético), um rolo de pele de borrego ou um pulverizador de baixo para cima.

O tempo de aplicação ideal deve ser determinado numa zona de teste: As camadas normais de tinta de emulsão dissolvem-se ao fim de 3 a 6 horas. No caso de sistemas mais espessos (revestimentos multicamadas, sistemas de obliteração de fissuras, rebocos de resina sintética), o tempo de exposição necessário é mais longo; se possível, deixar reagir durante a noite. Se a película de decapante ficar mate, sobretudo nas camadas mais espessas ou muito absorventes, sem que a camada inferior se tenha desprendido (testar com uma espátula), voltar a aplicar a camada húmida sobre húmida. Remover com uma máquina de alta pressão de água quente (80 - 90° C e aprox. 100 bar) ou mecanicamente com uma espátula.

## FICHA TÉCNICA – KEIM DISPERSIONSENTFERNER

Quando usar a máquina de pressão, lavar sempre de baixo para cima. Retirar as camadas interiores com uma espátula e lavar com uma esponja.

### LIMPEZA DAS FERRAMENTAS:

Limpe imediatamente com água.

## 5. FORMATOS

Conteúdo da embalagem	Unidade de medida	Quantidade na palete	Tipo de embalagem
25	kg	12	embalagem de metal
5	kg	66	embalagem de metal

## 6. ARMAZENAMENTO

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

Não armazenar acima de 35° C, manter afastado de fontes de ignição. Armazenar num local bem ventilado.

## 7. GESTÃO DE RESÍDUOS

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

Código de resíduos: 08 01 11 \*

## 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.

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.



**KEIM ECOPAINT IBÉRICA S.L.**

Octavio Lacante 55 / 08100 Mollet del Vallès (Barcelona) / Tel. +34 932 192 319 / Fax +34 932 191 455  
www.keim.com / info@keim.es