

## FICHA DE DADOS DO PRODUTO

# Sika® Cleaner P

Produto de limpeza de base solvente para substratos não porosos

**DADOS TÍPICOS DO PRODUTO (DADOS ADICIONAIS NA FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA)**

Base química	Base solvente
Cor (CQP001-1)	Sem cor, límpido
Temperatura de aplicação	5 – 40 °C
Método de aplicação	"Método dois-panos", com um papel limpo
Prazo de vida útil	48 meses <sup>A</sup>

CQP = Corporate Quality Procedure

A) armazenar no recipiente selado e num lugar seco a  $\leq 25$  °C

**DESCRIÇÃO**

Sika® Cleaner P é um agente de limpeza de base solvente, sem cor, para substratos não porosos.

**BENEFÍCIOS DO PRODUTO**

- Boa capacidade de desengorduramento
- Fácil de usar
- Processo rápido

**ÁREAS DE APLICAÇÃO**

Sika® Cleaner P é utilizado para remover matérias estranhas e contaminantes, tais como gorduras, óleos, poeiras e sujidade da superfície. É recomendado para substratos como vidro, plásticos, metais, metais revestidos com pinturas à base de poliéster e metais lacados a PVDF, antes da aplicação de selantes e adesivos. Deve ser usado somente em substratos não porosos.

Este produto é apenas adequado para uso profissional. Devem ser realizados testes com os substratos e condições reais, de modo a assegurar a aderência e compatibilidade dos materiais.

## MÉTODO DE APLICAÇÃO

Humedeça o papel derramando Sika® Cleaner P no mesmo. Nunca mergulhe o papel no produto de limpeza para não o contaminar.

De seguida, limpe a superfície com o papel humedecido. Troque de papel regularmente para evitar contaminação.

Antes que o produto seque (evapore) da superfície, efectue uma passagem com um papel limpo e seco.

Repita os dois passos anteriores até que não surja contaminação ou sujidade no papel branco.

Se as superfícies limpas não forem coladas subsequentemente à limpeza, proteja-as de contaminação posterior. Se após limpeza passarem mais de duas horas, repita o tratamento conforme descrito acima.

A temperatura ideal de aplicação e da superfície é compreendida entre 15 °C e 25 °C.

Utilize apenas papel branco, limpo e que não largue fiapos.

Fechar a embalagem imediatamente entre cada utilização.

## NOTA IMPORTANTE

A compatibilidade com o substrato deve ser verificada antes de cada aplicação.

Rejeite qualquer Sika® Cleaner P que não se apresente com aspecto límpido e transparente (contaminado).

## INFORMAÇÃO ADICIONAL

A informação aqui mencionada é fornecida apenas como orientação geral. Em aplicações específicas peça aconselhamento junto do departamento Técnico da Sika - Indústria.

Cópias das seguintes publicações estão disponíveis mediante solicitação:

- Ficha de Dados de Segurança

## INFORMAÇÃO DE EMBALAGEM

Lata	1 L (0,8 kg) 5 L (4 kg)
------	----------------------------

## BASE DOS DADOS DO PRODUTO

Todos os dados técnicos referidos nesta Ficha de Produto são baseados em ensaios laboratoriais. Resultados obtidos noutras condições podem divergir dos apresentados, devido a circunstâncias que não podemos controlar.

## SAÚDE E SEGURANÇA

Para informação e aconselhamento sobre o manuseamento seguro, armazenamento e eliminação de produtos químicos, os utilizadores devem consultar as respectivas Fichas de Dados de Segurança (FDS) mais recentes contendo os dados físicos, ecológicos, toxicológicos e outros relacionados com a segurança.

## EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE

A informação e em particular as recomendações relacionadas com aplicação e utilização final dos produtos Sika são fornecidas em boa fé e baseadas no conhecimento e experiência dos produtos sempre que devidamente armazenados, manuseados e aplicados em condições normais, de acordo com as recomendações da Sika. Na prática, as diferenças no estado dos materiais, das superfícies, e das condições de aplicação em obra, são de tal forma imprevisíveis que nenhuma garantia a respeito da comercialização ou aptidão para um fim em particular nem qualquer responsabilidade decorrente de qualquer relacionamento legal poderão ser inferidas desta informação, ou de qualquer recomendação por escrito, ou de qualquer outra recomendação dada. O produto deve ser ensaiado para aferir a adequabilidade do mesmo à aplicação e fins pretendidos. Os direitos de propriedade de terceiros deverão ser observados. Todas as encomendas aceites estão sujeitas às nossas condições de venda e de entrega vigentes. Os utilizadores deverão sempre consultar a versão mais recente da nossa Ficha de Produto específica do produto a que diz respeito, que será entregue sempre que solicitada.

