

Sika® Remover-208

Dados Técnicos do Produto

Base química	Destilados de petróleo (livre de solventes aromáticos)
Cor (CQP ¹ 001-1)	Transparente
Densidade (CQP ¹ 006-3 / ISO 2811-1)	0,76 kg/l aprox.
Viscosidade ²⁾ (CQP 029-3 / ISO 3219)	1 mPas aprox.
Ponto de inflamação (CQP 007-1 / ISO 13736)	24°C
Temperatura de aplicação	5°C a 35°C
Método de aplicação	Pano de algodão ou toalhete de papel
Cobertura	50 ml/m ² aprox.
Tempo de secagem ²⁾	mínimo 30 min máximo 24 horas
Armazenamento	Em embalagem selada e em local fresco e seco
Tempo de armazenagem	24 meses

¹⁾ CQP = Procedimento Qualidade - Sika

²⁾ 23°C (73°F) / 50% H.R.

Descrição

O Sika® Remover-208 é utilizado para remover vestígios de produtos Sikaflex® assim como para a limpeza de substratos pintados.

O Sika® Remover-208 é produzido de acordo com as normas de qualidade ISO 9001/14001 e com o programa de actuação responsável.

Campos de Aplicação

O Sika® Remover-208, pode ser usado para remover excessos de adesivo ou selante Sikaflex® ainda não curado, das ferramentas de aplicação ou das superfícies manchadas.

O Sika® Remover-208, pode também ser usado para uma pré-limpeza de superfícies não porosas fortemente contaminadas. O Sika® Remover-208 pode ser usado para limpar superfícies pintadas antes da colagem.

Usar o Sika® Remover-208 de acordo com a Tabela de Primários da Sika.

Este produto é adequado para uso apenas por profissionais experientes.

Devem ser efectuados testes de aderência com substratos e condições actuais para assegurar compatibilidade.

Método de Aplicação

Remoção de adesivo não curado
Remover a maior parte do resíduo Sikaflex® com uma navalha ou espátula. Humedecer um pano ou um toalhete de papel com Sika® Remover-208 e limpar os resíduos restantes.

Limpeza da superfície

Limpar as superfícies pintadas com um pano ou um toalhete de papel humedecido com Sika® Remover-208.

Deixar secar antes da aplicação do adesivo ou selante.

Não aplicar sobre pinturas frescas. Volte a selar completamente o frasco depois do uso.

Industry



Outras informações

Procedimentos desenvolvidos para determinada aplicação, podem suportar-se em dados técnicos contidos nesta ficha de produto.

Cópias das seguintes publicações estão disponíveis a pedido:

- Tabelas de primários da Sika®
- Ficha de segurança

Embalagem

Frasco	11
--------	----

Valores base

Todos os valores apresentados nesta ficha de produto são baseados em testes de laboratório. Valores obtidos podem variar devido a circunstâncias fora do nosso controle.

Informação Higiene e Segurança

Para informações e aconselhamento sobre segurança no manuseamento, armazenamento e disposição dos produtos químicos, os utilizadores devem ter em conta as folhas de segurança que contêm dados, relativos a segurança, físicos, ecológicos, toxicológicos e outros.

Informação Legal

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 pedida.

Informação adicional disponível em:
www.sika.pt/industria.htm
www.sika.com

Sika Portugal SA
Divisão Indústria
Rua Santarem, 113
4400-292 V.N.Gaia
Portugal
Tel. +351 22 377 69 00
Fax +351 22 377 69 77

