

## Surface Cleaner

Revisão: 16-07-2019

Página 1 De 2

### Especificações

Base	Mistura de solventes
Consistência	Fluído
Densidade**	0,73 g/ml
Ponto de inflamação	< -10 °C
Ponto de ebulição	107-137°C
Viscosidade cinemática (25°C)	0.6 mm <sup>2</sup> /s
Pressão do vapor (20°C)	Ca. 30-40 hPa
Temperatura de aplicação	5 °C → 25 °C

\* Estes valores podem variar em função de fatores ambientais, tais como temperatura, humidade e tipo de substratos. \*\* A informação refere-se ao produto totalmente curado.

### Descrição do produto

Surface Cleaner é um solvente de limpeza concebido para a remoção de resíduos de selantes à base de polímero MS não curado. Surface Cleaner também remove resíduos de sujidade.

### Propriedades

- Muito fácil de aplicar
- Secagem rápida
- Excelentes propriedades de limpeza
- Adequado para a maioria dos plásticos e dos metais.
- Não deixa resíduos
- Adequado para perfis de alumínio anodizados ou com revestimento de pó.

### Aplicações

- Remoção de adesivos, selantes, fitas adesivas, autocolantes, pastilha elástica, espuma PU não curada, etc.
- Limpeza de superfícies não porosas.
- Desengorduramento de superfícies em aplicações de selagem e de colagem.

### Embalagem

Cor: incolor

Embalagem: lata de alumínio de 500 mL

### Prazo de validade

2 anos na embalagem fechada, conservada em local seco e fresco, com temperaturas entre +5°C e +25°C.

### Substratos

*Substratos:* todos os substratos comuns em construção, Alumínio lacado (lacagem normal ou texturada)

*Natureza:* limpo, seco, sem pó.

*Preparação da superfície:* Não necessita pré-tratamento

Recomenda-se a realização de um teste de compatibilidade preliminar em todas as superfícies.

### Método de aplicação

*Método de aplicação:* Aplique Surface Cleaner com um pano embebido no produto. Utilize sempre um pano limpo para evitar a contaminação da superfície. Substitua se necessário. Esfregue sempre na mesma direção. Depois de limpar a superfície deixe secar bem antes de aplicar o kit. Remova o selante curado com Soudal Removedor de Selante e uma espátula ou uma escova dura.

### Recomendações de Saúde e de Segurança

Respeite as normas habituais de higiene no trabalho. Consulte o rótulo para mais informação.

### Observações

- Devido à enorme variedade de plásticos e tintas disponíveis, e para evitar a deterioração da superfície, recomenda-se um teste de compatibilidade preliminar.

Observação: Esta ficha de dados técnicos substitui as versões anteriores. As diretivas presentes nesta documentação são o resultado dos nossos ensaios e da nossa experiência, e são submetidas de boa-fé. Dada a diversidade de materiais e substratos existentes, e ao grande número de possíveis aplicações, que estão fora do nosso controle, não podemos aceitar qualquer responsabilidade pelos resultados obtidos. Uma vez que o projeto, a qualidade do substrato e as condições de aplicação estão fora do nosso controle, não são aceites quaisquer obrigações sob esta publicação. Em qualquer situação, recomendamos a realização de experiências preliminares. Soudal reserva-se o direito de modificar produtos sem aviso prévio.

---

## Surface Cleaner

---

Revisão: 16-07-2019

Página 2 De 2

**Responsabilidade**

O conteúdo da presente ficha de dados técnicos é o resultado de testes, monitorização e experiência. Possui um carácter geral e não constitui nenhum tipo de responsabilidade. É responsabilidade do utilizador determinar pelos seus próprios testes se o produto é adequado para a aplicação.

Observação: Esta ficha de dados técnicos substitui as versões anteriores. As diretivas presentes nesta documentação são o resultado dos nossos ensaios e da nossa experiência, e são submetidas de boa-fé. Dada a diversidade de materiais e substratos existentes, e ao grande número de possíveis aplicações, que estão fora do nosso controle, não podemos aceitar qualquer responsabilidade pelos resultados obtidos. Uma vez que o projeto, a qualidade do substrato e as condições de aplicação estão fora do nosso controle, não são aceites quaisquer obrigações sob esta publicação. Em qualquer situação, recomendamos a realização de experiências preliminares. Soudal reserva-se o direito de modificar produtos sem aviso prévio.