

Ficha de Produto
Edição de Agosto 2007
Nº de identificação: 11.30 FC
Versão nº 1
SikaTop® Clean-T

SikaTop® Clean-T

Toalhetes de limpeza descartáveis

Descrição do produto

SikaTop® Clean-T são toalhetes de limpeza descartáveis para limpeza das mãos quando não estão disponíveis outros métodos de limpeza. SikaTop® Clean-T limpa uma vasta gama de materiais incluindo colas não curadas, mastiques, óleo, gordura, tintas, etc.

Utilizações

SikaTop® Clean-T são toalhetes de limpeza húmidos prontos a utilizar, especialmente concebidos para a limpeza de mãos, ferramentas, equipamento, vestuário e superfícies de um modo geral. Remove de modo eficiente resinas não polimerizadas e resíduos de colas ou mastiques não curados.

Características / Vantagens

- Pronto a utilizar.
- Excelentes propriedades de limpeza.
- Não agressivo para a pele.
- Papel resistente e reforçado.
- Embalagem que permite retirar os toalhetes de forma fácil, papel picotado.
- Duas faces distintas (textura fina/textura rugosa).

Dados do produto

Aspecto / Cor

Polipropileno não tecido, branco com fibras vermelhas.

Fornecimento

Embalagens com 50 toalhetes.
Dimensão dos toalhetes: aprox. 300 x 250.
Peso de cada toalhete: aprox. 14 g.

Armazenagem e conservação

O produto conserva-se 30 meses a partir da data de fabrico, na embalagem original não encetada, a temperaturas entre +5 °C e +30 °C. Conservar em local seco e ao abrigo da luz solar directa.

Dados técnicos

Base química

Bactericida: Triclosan.
Sistema surfactante: aniónico.

Informação sobre o sistema

Instruções de aplicação

Aplicação

- Abrir a embalagem e puxar um toalhete SikaTop® Clean-T através do orifício existente.
- Esfregar com a face de textura abrasiva e limpar com a face de textura suave.
- Repetir a operação se necessário.
- Fechar bem a embalagem após cada utilização.



Secagem	Aprox. 30 minutos.
Importante	<ul style="list-style-type: none">■ SikaTop® Clean-T contém compostos que podem interferir com a polimerização e aderência de produtos à base de resinas.■ Não adequado para a preparação de superfícies antes de colagens e selagens.■ Não utilizar perto de resinas aplicadas recentemente.■ Evitar o contacto com os olhos e mucosas. Utilizar apenas sobre a pele saudável.■ Manter forma do alcance e da vista das crianças.
Nota	Todos os dados técnicos referidos nesta Ficha de Produto são baseados em ensaios laboratoriais. Ensaios realizados noutras condições para determinação das mesmas características podem dar resultados diferentes devido a circunstâncias que estão fora do nosso controlo.

Risco e segurança

Medidas de segurança Consultar a Ficha de Dados de Segurança do produto e respectivo rótulo.

"O produto está seguro na Cª Seguros XL Insurance Switzerland (Apólice nºCH00003018LI05A), a título de responsabilidade civil do fabricante".

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.



Sika Portugal, SA
R. de Santarém, 113 Tel. +351 22 377 69 00
4400-292 V. N. Gaia Fax +351 22 370 20 12
Portugal www.sika.pt



Implementado na fábrica de Ovar