

# ALSAN<sup>®</sup> 071

ALSAN 071 é um agente espessante de fibra sintética concebida para aumentar a tixotropia das resinas da gama ALSAN 770.

## VANTAGENS

- Facilita a aplicação das resinas em platibandas e outras superfícies verticais.
- Imediatamente eficaz após misturado.



## APLICAÇÃO

- **ALSAN 071** é um líquido aditivo anti fluxo, utilizado para engrossar (conferir tixotropia) produtos ALSAN e resinas de base PMMA. Reduz o risco de escorrimento em superfícies inclinadas ou verticais, de resinas impermeabilizantes, após a sua aplicação.

## REGULAMENTAÇÃO

- Sistema de Qualidade de acordo com a ISO:9001.
- Sistema de controle ambiental de acordo com ISO 14001.

## IMPERMEABILIZAÇÃO LÍQUIDA

A SOPREMA reserva-se o direito de modificar os dados referidos sem aviso prévio e nega qualquer responsabilidade em caso de anomalias provocadas por utilização indevida do produto. Os valores indicados na ficha técnica correspondem aos valores médios dos testes realizados no nosso laboratório.

## APLICAÇÃO EM OBRA

### EQUIPAMENTO DE APLICAÇÃO / FERRAMENTAS

- Agitador de palheta dupla

### MISTURA

- Adicionar lentamente o aditivo anti-fluxo aos produtos líquidos ALSAN, enquanto se agita e mistura bem para conseguir uma distribuição uniforme. O efeito tixotrópico ocorre imediatamente após a agitação. Só então, se deverá adicionar o catalisador ALSAN 070.

## PRECAUÇÕES

Saúde, segurança e meio ambiente:

- Verificar a ficha de segurança do produto.

Rastreabilidade:

- A rastreabilidade do produto é garantida por um código de produção na embalagem.

Informação geral:

- A informação anterior, em particular a informação sobre a aplicação dos produtos, tem por base um extenso trabalho de desenvolvimento, bem como vários anos de experiência, por forma a proporcionar um maior conhecimento dos mesmos. Não obstante, a ampla variedade de requisitos e condições do local poderá fazer com que seja necessário testar o produto, por forma a garantir que o mesmo é adequado tendo em conta a finalidade pretendida. Apenas é válida a versão mais recente do documento. Reservamo-nos o direito de poder alterar o mesmo por forma a fazer refletir avanços tecnológicos ou eventuais melhorias nos nossos produtos.

## APRESENTAÇÃO E ARMAZENAMENTO

	ALSAN 071
Lata (kg)	1
Densidade (g/cm <sup>3</sup> )	1,15
Consumo	2-3% do peso da resina
Cor	Amarelo-pálido
Armazenamento	Armazenar dentro da embalagem original fechado, em local seco e frio. As embalagens devem estar protegidas contra geadas. Evitar áreas de armazenamento quente (> 30° C), mesmo por períodos curtos. Consequentemente, os produtos não devem ser expostos diretamente à luz solar ou mantidos em veículos. A vida útil dos produtos não abertos é de pelo menos 12 meses. Depois de retirar a quantidade desejada, voltar a fechar o recipiente herméticamente.



## IMPERMEABILIZAÇÃO LÍQUIDA

A SOPREMA reserva-se o direito de modificar os dados referidos sem aviso prévio e nega qualquer responsabilidade em caso de anomalias provocadas por utilização indevida do produto. Os valores indicados na ficha técnica correspondem aos valores médios dos testes realizados no nosso laboratório.