

ALSAN[®] 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 ³)	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.