

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

SOLUSIL PROFISSIONAL NEUTRO COM FUNGICIDA é um selante monocomponente à base de silicone de cura neutra. Com proteção contra a proliferação de fungos, pode ser utilizado em ambientes úmidos como cozinhas, lavanderias e banheiros. Tem ótima resistência UV e às intempéries, sendo indicado para aplicações internas e externas. Devido ao excelente comportamento elástico depois de curado, é ideal para vedação de juntas de dilatação.

DADOS TÉCNICOS

Sistema de cura	Umidade do ar/Neutra
Densidade (23°C)	1,00 ± 0,02 g/cm ³
Temperatura de aplicação	5 °C a 40 °C
Formação de pele 23°C – 50% UR	15 ± 5 min
Velocidade de cura 23°C – 50% UR	≥ 3 mm/24 horas
Dureza Shore A (ISO 868)	25 ± 5
Resistência à tração (ASTM D 412)	>1,0 MPa
Alongamento na ruptura (ASTM D 412)	>300%
Temperatura de trabalho	-40°C a +100°C

*Os dados acima foram testados sob condições padronizadas de umidade e temperatura, sendo: 23 ± 2°C e 50 ± 5% UR.

CARACTERÍSTICAS

- Aparência pastosa;
- Material tixotrópico (não escorre em juntas verticais);
- Excelente adesão em materiais de construção sem primer;
- Capacidade de movimentação de até 20%;
- Boa resistência às intempéries e ao envelhecimento;
- Boa resistência à radiação UV;
- Não corrosivo;
- Cura neutra;
- Contém aditivo antifúngico;
- Boa aderência em: madeira, concreto, pedras, cerâmica, metais e alguns plásticos (testar previamente).

INDICAÇÕES

- Vedação de juntas de dilatação;
- Vedação em substratos onde a cura neutra é requerida.

LIMITAÇÕES

- Não pode ser usado como adesivo estrutural;
- Não aceita pintura;
- Não indicado para aplicações em contato com alimento.

INSTRUÇÕES PARA APLICAÇÃO

A superfície deve estar seca, livre de sujidades, graxas, óleos e partículas soltas que podem prejudicar a ancoragem do produto. Superfícies não porosas devem estar livres de qualquer revestimento. Para uma limpeza eficiente, utilize somente álcool isopropílico ou água. Não devem ser utilizados solventes orgânicos, produtos de limpeza que contenham amônia e/ou cloro, soluções ácidas ou abrasivas.

Abra o cartucho na parte superior, rosqueie o bico, corte o bico aplicador conforme o diâmetro desejado. Introduza o cartucho na pistola e aplique. A extrusão do selante deve ser realizada em um ângulo de 45° com a

superfície, proporcionando maior área de contato. Aplique o adesivo em linhas verticais para correta ancoragem das partes. Para assegurar uma aplicação uniforme, limite a área de aplicação com fita crepe e retire-a antes que o selante inicie o processo de formação de pele. Uma vez aberta a embalagem, o produto deve ser utilizado em curto prazo. A temperatura ideal de funcionamento tanto para os substratos como para o selante é entre 15 e 25°C. Uma vez curado, o material só poderá ser removido mecanicamente.

Em geral **Solusil Profissional Neutro com Fungicida** é considerado um selante que dispensa aplicação de primer, com exceção em circunstâncias ou substratos especiais. Para garantir uma ótima adesão é sempre recomendado o uso de primer. É responsabilidade de quem aplica verificar a aderência do selante curado.

⚠Qualquer aplicação deve ser testada previamente para assegurar a compatibilidade do produto com o substrato, assim como a qualidade de adesão no mesmo. A preparação da superfície deve ser feita conforme as instruções do fabricante.

DIMENSIONAMENTO DA JUNTA

Para garantir que as características elásticas do produto sejam otimizadas uma profundidade mínima de 6 mm e uma relação largura/profundidade de 2:1 devem ser respeitadas, ou seja, para uma junta de 6 mm de profundidade uma largura mínima de 12 mm é requerida.

ARMAZENAMENTO E CONSERVAÇÃO

Armazene o produto em local seco e fresco, em temperatura inferior a 25°C na embalagem original. Evite exposição direta ao sol. Exposição a altas temperaturas ou direto ao sol podem iniciar a reação de cura do produto dentro do cartucho.

Condições de armazenamento inadequadas reduzem a garantia do produto. Após aberto evitar qualquer contaminação e entrada de ar. Recomenda-se utilizar dentro de 24 horas.

INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

Respeite as regras de higiene e segurança no trabalho. Antes de utilizar consulte a Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ) deste produto para maiores informações sobre toxicidade, manuseio, estocagem e disposição de resíduos.

IMPORTANTE

Esta Ficha Técnica substitui as versões anteriores. As informações e recomendações contidas neste documento são fornecidas de boa-fé, baseadas em nosso conhecimento e experiência até a presente data, bem como em testes confiáveis, em condições adequadas de armazenamento, manuseio e aplicação. Em razão do nosso produto poder ser utilizado em uma ampla gama de aplicações e em diferentes condições de trabalho, recomendamos que o usuário realize seus próprios testes para aprovar o produto quanto a segurança e finalidade de uso. Garantimos a qualidade de nossos produtos contra defeitos oriundos do processo de fabricação, mas não assumimos a responsabilidade dos resultados ou problemas obtidos por aplicações ou outros cujos métodos estão fora de nosso controle. Portanto, é de inteira responsabilidade do usuário determinar a adequação do produto para o propósito desejado e adotar as precauções que possam ser aconselhadas para a proteção de bens e pessoas contra quaisquer perigos que possam estar envolvidos no seu manuseio e aplicação. Eventuais ressarcimentos estarão limitados ao valor do produto. Informamos que a empresa pode promover alterações no produto sempre que necessário, sem aviso prévio.

APRESENTAÇÃO

Cor: Branco/Preto/Cinza/Incolor.

Embalagem: Cartucho com 300 g.