

# SILMINNER NEUTRO

## Adesivo de Silicone Neutro

### Descrição

Adesivo/Selante monocomponente de cura neutra. Produto tixotrópico que cura à temperatura ambiente através da umidade do ar e se torna uma borracha flexível.

### Aplicações

O **SILMINNER NEUTRO** é indicado para colagem e vedação de materiais porosos, não porosos e metais corrosíveis, como concreto, alvenaria, pedras, cerâmicas, metais, vidro, espelho, policarbonato e PVC.

### Instruções de uso

A superfície deve estar seca, limpa, livre de pó e óleos. Remover todos os resíduos de materiais, especialmente os que não estão aderidos suficientemente às camadas (lixar, se necessário). Limpar e desengordurar a superfície com álcool e a manter seca antes da aplicação. Não utilizar querosene ou gasolina para a limpeza das superfícies. Para melhor acabamento recomenda-se utilizar fita adesiva nas áreas laterais da junta onde não se pretende o contato do silicone. No caso de aplicações em substratos diferentes dos mencionados neste boletim recomenda-se realizar um teste para avaliar a adesão e compatibilidade do selante com o material.

Embalagem	Código
Incolor 270ml	4100 281 0
Branco 270ml	4100 281 1
Preto 270ml	4100 281 2

### Limitações

- Para utilização em aquários é necessário deixar descansar com água 24h, após trocar a água;
- Não aplicar em plásticos à base de polietileno, polipropileno, nylon®, acrílico e politetrafluoretileno;
- Não utilizar em peças que terão contato com alimentos e imersão contínua em meios líquidos;
- Não utilizar em fachadas de vidro e qualquer adesão estrutural que necessite resistência;
- Não aceita pintura.

### Estocagem

O produto tem validade de 12 meses a partir da data de fabricação, desde que mantido na embalagem original e estocado em local fresco à temperatura de 5 a 30°C, ao abrigo da luz solar direta e longe de fontes de calor. Mantenha fora do alcance de crianças e animais domésticos. Para evitar a contaminação do produto não utilizado, não retorne qualquer sobra de material em sua embalagem original.

Informações Técnicas	
Tempo de formação de película (min)	5 a 25
Tempo de cura (mm/24h)	2 a 3
Densidade (g/cm <sup>3</sup> )	0,95 a 1,05
Dureza (Shore A)	10 a 20
Tensão de ruptura (Mpa)	1,0
Alongamento (%)	400
Resistência à temperatura (°C)	-30 a 150
Temperatura de aplicação (°C)	5 a 30



Imagens meramente ilustrativas.

Todos os dados e especificações aqui referidos, assim como as recomendações apresentadas, estão sustentados por numerosos estudos laboratoriais e validados pela nossa longa experiência. Contudo e tendo em conta a grande variedade de materiais existentes no mercado, assim como as técnicas de aplicação do produto que não podem ser controladas por nós, recomendamos sempre a realização de testes prévios com os materiais a utilizar e com a sua própria técnica. Por estas razões, qualquer aplicação do produto é efetivada sob a exclusiva responsabilidade do utilizador, não podendo a Minner Comercial ser responsabilizada por quaisquer perdas ou prejuízos, direta ou indiretamente resultantes da aplicação.