

## SILIRUB 2

Data: 27/07/06

Pág. 1 de 2

**Dados técnicos:**

Base	Polisiloxano
Consistência	Pasta estável
Sistema de secagem	Polimerização pela humidade do ar
Formação de pele	Ca. 20 min. (20°C/65% H.R.)
Tempo de endurecimento	3mm/24h (20°C/65% H.R.)
Dureza	25 ±5 Shore A
Densidade	1,03 g/ml (transparente) 1,25 g/ml (cores)
Intervalos de temperaturas	De -60°C a +180°C
Recuperação elástica	> 80%
Movimento admissível máximo	25%
Módulo de elasticidade 100 %	> 0,38N/mm <sup>2</sup> (DIN 53504)
Tensão máxima	> 1,60N/mm <sup>2</sup> (DIN 53504)
Alargamento até à rotura	> 800% (DIN 53504)

**Descrição:**

SILIRUB 2 é um selante monocomponente neutro e elástico de alta qualidade, à base de silicões com uma formação de pele muito rápida.

**Características:**

- Excelente aplicação
- Não se desvanece e é estável face à radiação ultravioleta
- Elasticidade persistente depois de seco
- Excelente aderência em vários materiais
- Módulo baixo

**Utilizações:**

- Toda as juntas de construção
- Vidros e juntas entre carpintaria e borracha (alvenaria)
- Juntas de dilatação entre materiais de construção de todo o tipo
- Selagem entre madeira tratada e vidro

**Apresentação:**

Cores: translúcido, branco, cinzento, castanho, caju, bronze, bege, preto

Embalagem: cartuchos de 310ml, bolsas de 600ml sob pedido

**Conservação:**

12 meses na embalagem fechada, conservada em local seco e fresco, a uma temperatura entre +5°C e +25°C

**Materiais:**

Aplica-se a todos os materiais de construção usuais..

Os materiais devem estar limpos de pó, gorduras e outras substâncias que impeçam uma boa aderência.

**Tratamento prévio:** É aconselhável impregnar os materiais porosos com *Primer 100*; não é necessário para os materiais não porosos. Aconselha-se sempre ma prova prévia.

**Dimensão da junta:**

Largura mínima: 5 mm

Largura máxima: 30 mm

Profundidade mínima: 5 mm

Recomendação: 2 x profundidade = largura

---

## **SILIRUB 2**

---

**Data:** 27/07/06

**Pág.** 2 de 2

**Aplicação:**

**Modo de aplicação:** pistola manual ou pneumática

**Temperatura de aplicação:** entre +1°C e +30°C

**Limpeza:** aguarrás imediatamente depois da aplicação

**Acabamento:** mediante um instrumento molhado em água e sabão

**Reparação:** com Silirub 2

**Observações:**

Neutralidade química (PH=7).

**Conselhos de segurança:**

Respeitar as regras da higiene e segurança no trabalho.

**Observação:** Esta ficha substitui todas as procedentes. As directivas nesta documentação resultam das nossas provas e da nossa experiência e são comunicadas de boa fé. Visto que não controlamos as modalidades de aplicação, não devemos ser expostos a nenhuma responsabilidade no que se refere aos resultados obtidos e a possíveis prejuízos procedentes de um uso incorrecto e não adaptado. Visto que ignoramos o projecto, o estado da superfície e as circunstâncias de sua aplicação, não se aceita nenhuma responsabilidade com base nesta publicação. Por essa razão, aconselha-se sempre a fazer provas prévias próprias de acordo com as circunstâncias específicas. Soudal reserva-se ao direito de alterar os seus produtos sem aviso prévio.

---