



### CARACTERÍSTICAS

- Neutra cura alcoxilo, mono componente silicone (RTV-1)
- A aplicação e o acabamento são extremamente fáceis
- Excelente aderência a maioria dos materiais usados na construção
- Inodoro
- Permanentemente elástica
- Grande resistência ao envelhecimento e influências atmosféricas e UV

### APLICAÇÕES

- Excelente aderência, sem primário, na maioria dos materiais utilizados na construção civil como vidro, alumínio, telhas vitrificadas, poliéster, abs, poliestireno, latão, aço inox, madeira tratada, PVC, etc.
- Pode também ser utilizado sobre superfícies alcalinas como o betão e alvenaria. Recomenda-se a utilização do primário.
- Adequado para a colocação vidro de segurança e vidros isolados.

DADOS TÉCNICOS	
<b>Produto</b>	
Tipo de Selante	Polisiloxanos
Viscosidade	Pasta
Mecanismo de cura	Vulcanização por condensação com a humidade atmosférica
Formação de película (23°C e 50 % H.R.)	10 minutos
Velocidade de cura (23°C e 50 % H.R.)	1 - 2 mm/24 horas
Massa volúmica: ISO 1183	1,25 g/ml
Temperatura de aplicação	+5°C - +40°C
Validade, em embalagem original e guardado em local fresco e seco entre +5°C e +25°C	Min. 9 meses
<b>Após vulcanização</b>	
Dureza (Shore A): ISO 868	23
Recuperação elástica: ISO 7389	>90%
Deformação máxima: ISO 11600	25%
Módulo de elasticidade (100 % de alongamento): ISO 8339	0,36 N/mm <sup>2</sup>
Alongamento à ruptura %: ISO 8339	300%
Resistência à temperatura	-50°C - +150°C

EMBALAGEM E COR
<b>25 Cartuchos de 310 ml/caixa - 48 caixas/paleta</b>
<b>Padrão (com SNJF):</b> RAL 7004 cinzento, RAL 9010 branco puro, RAL 9011 preto, RAL 9016 branco tráfego <b>Padrão:</b> RAL 8003 marrom argila, RAL 9001 branco creme
<b>25 Salsichões de 400 ml/caixa - 48 caixas/paleta</b>
RAL 8003 marrom argila, RAL 9016 branco tráfego

Outras cores disponíveis sob pedido.

### UTILIZAÇÃO

#### Preparação

Todas as superfícies devem estar secas, limpas, livres de pó e gorduras. Quando necessário limpar com **Parasilico Cleaner** MEK, álcool ou etanol. Se necessário usar um primário adequado. Para aplicações específicas recomendamos a execução de testes de aderência nos suportes a utilizar. Para aconselhamento sobre aplicações específicas por favor contactar os nossos

Esta ficha técnica substitui todas as edições anteriores. Todos os conselhos, recomendações, valores e instruções de segurança são baseados em investigações rigorosas, bem como na nossa experiência adquirida até à data, sendo prestadas de boa fé. Apesar de a documentação ter sido elaborada com o maior cuidado, não nos responsabilizamos por quaisquer incorrecções, falhas ou erros de impressão. Uma vez que não podemos avaliar o desenho, a qualidade da superfície e as condições de aplicação em obra, não nos responsabilizamos pela execução da obra com base na presente documentação. Recomendamos a realização de ensaios no local da aplicação. São aplicáveis as nossas condições gerais de venda.

serviços técnicos.

### Primários

Superfícies porosas	Primer DL 783	Transparente	Tempo de secagem ca. 60 min
Superfícies não porosas	Primer DL 435.10	Transparente	Tempo de secagem ca. 30 min

### Aplicação

Com uma pistola (manual ou pneumática). A forma da junta é importante. Evitar a aplicação de cordões finos. Usar em espaços bem ventilados.

### Dimensões da junta

Largura da junta	Profundidade da junta	Diferença admitida
3-4 mm	3-4 mm	± 1 mm
6 mm	6 mm	± 1 mm
8 mm	8 mm	± 1 mm
10 mm	6-8 mm	± 2 mm
15 mm	10 mm	± 2 mm
20 mm	10-12 mm	± 2 mm
25 mm	15 mm	± 3 mm
Largura da junta máxima: 30 mm		

### Acabamento

Se desejado, alise a superfície antes da formação de película com o meios para limpar **DL 100** e um raspador.

### Limpeza

Produto não curado: Ferramentas: white spirit ou solvente. Superfícies: com **Parasilico Cleaner**.

Produto curado: Retirar mecanicamente o máximo possível e aplicar **Silicone Remover** no restante.

### Reparação

Com o mesmo produto.

## SEGURANÇA

Consulte a ficha de segurança do produto.

## RESTRIÇÕES



- Não expor o produto a influências mecânicas, térmicas ou químicas antes estar completamente vulcanizado.
- Não é adequado para aplicações com contato permanente com a água.
- Não há aderência em substratos PE, PP, PTFE (Teflon®) e betuminosos.
- Para aplicações sanitárias, recomendamos **Parasilico Sanitair N** ou **Parasilico Premium**.
- Recomendamos **Parasilico PL** em poliacrilato e policarbonato.
- Não use em pedra natural (coloração). Recomendamos **Parasilico NS** em pedra natural.
- Recomendamos o **Paracol Miroseal** para a colagem de espelhos.
- Não pode ser pintado: veja **Parasilico VP**.
- Os testes mostram que o **Parasil Alcoxy 15** é compatível com a maioria dos selantes de vidro isolante ou películas de PVB. Devido ao elevado número de sistemas de vedação de rebordos no mercado e porque a composição pode ser alterada pelo fabricante sem mencionar isso, esta declaração não garante a tolerância com todas as vedações de borda.



## APROVAÇÃO TÉCNICA

SNJF (Société National du Joint Français): Couleurs: Façade n° 3944 - Vitrage n° 3954, Mastic type élastomère classe 25 E

GEV-EMICODE: EC1<sup>PLUS</sup>

CE

	
14 DL Chemicals	* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).
EN 15651-1 F EXT - INT	
EN 15651-2 G No. DoP: MP0030020	

Esta ficha técnica substitui todas as edições anteriores. Todos os conselhos, recomendações, valores e instruções de segurança são baseados em investigações rigorosas, bem como na nossa experiência adquirida até à data, sendo prestadas de boa fé. Apesar de a documentação ter sido elaborada com o maior cuidado, não nos responsabilizamos por quaisquer incorrecções, falhas ou erros de impressão. Uma vez que não podemos avaliar o desenho, a qualidade da superfície e as condições de aplicação em obra, não nos responsabilizamos pela execução da obra com base na presente documentação. Recomendamos a realização de ensaios no local da aplicação. São aplicáveis as nossas condições gerais de venda.