



Descrição do Produto

O Silicone Neutro NO-85 PVC é um produto profissional especificamente desenvolvido para aplicação em caixilharias em PVC e alumínio. Trata-se de um produto de qualidade superior cuidadosamente formulado para assegurar uma excelente aderência em PVC e alumínio. Apresenta cores mate especificamente desenvolvidas para garantir uma perfeita correspondência entre o silicone e o PVC. Apresenta ainda uma elasticidade elevada e uma grande resistência às intempéries e aos raios UV.

Características

- ✓ Excelente performance em PVC e alumínio
- ✓ Cores mate especificamente desenvolvidas para PVC
- ✓ Cura rápida
- ✓ Resistente a fungos e bolores
- ✓ Não corrói
- ✓ Não mancha
- ✓ Elevada elasticidade
- ✓ Resistente aos raios UV
- ✓ Resistente às condições climatéricas adversas
- ✓ Grande durabilidade
- ✓ Aplicável em interior e exterior

Aplicação

- ✓ Caixilharia em PVC e alumínio
- ✓ Janelas
- ✓ Portas
- ✓ Tubagens

Preparação

As superfícies devem estar limpas e isentas de poeiras e/ou gorduras. Não deverá existir partículas soltas ou que se possam desprender da superfície.
 Deve ser aplicada fita de forma a proteger-se as áreas onde não se quer aplicar o silicone.
 Consultar, previamente, a ficha de dados de segurança e técnica, antes de iniciar a aplicação. Aplicar o produto nas condições de temperatura (superfícies e ambiente) adequadas.

Método de Aplicação

1. Cortar a ponteira e o bico do cartucho num ângulo de 45°, no tamanho e espessura desejados.
2. Enroscar a ponteira no cartucho e colocá-lo na pistola (pneumática ou manual)
3. Aplicar o silicone na área desejada
4. Com auxílio de uma espátula, alisar o produto de forma a obter-se um bom acabamento. Este alisamento deve ser realizado antes da formação de película do produto.

Importante: após a aplicação do silicone, remover a fita antes que o produto forme película.

Especificações Técnicas

Base	Elastómeros	
Aparência	Pasta Tixotrópica	
Densidade	23°C ISO 1183-1	Aprox.: 1,10 g/ml
Formação de película	23°C/50%HR	8 min
Temp. aplicação	23°C/50%HR	2mm/24h
Temp. aplicação	+5°C a +40°C	
Resistência à temperatura	-40°C a +100°C	
Capacidade de movimentação	ISO 11600	25%
Escoamento	ISO 7390	<2mm
Alongamento à rutura	ISO 37	600%
Módulo 100%	ISO 37	0,35 N/mm ²
Resistência à tração	ISO 37	1,00 MPa
Validade	12 meses	

Nota: Os valores apresentados podem variar em função de fatores ambientais, tais como temperatura, humidade e diferentes tipos de substrato. A validade apresentada é para condições de armazenamento e conservação devidas.



Ficha Técnica **14.0** **KOBY** **Silicone Neutro NO-85 PVC**

Limpeza

Após a cura: Mecanicamente
Mãos: Pasta Lava-Mãos Koby

Cores

✓ Branco

Quantidade

Quantidade	Caixa	Palete
300 ml	12 und	1248 und

Certificações

DOP available at www.koby.pt	CE
	1292
	TDA 17 DOP 01020010
	EN 15651-1 F EXT-INT-CC EN 15651-2 G-CC

Condições de Armazenamento e Segurança

Armazenar o produto em local fresco e seco, a uma temperatura entre +5°C e +25°C. Consultar, previamente, a ficha de dados de segurança antes de iniciar a aplicação. Manter fora do alcance das crianças.

Nota Legal

Esta ficha de dados técnicos substitui as versões anteriores. As indicações aqui referidas resultam da nossa experiência e estão de acordo com os nossos melhores conhecimentos, mas não assumimos qualquer responsabilidade sobre o seu modo de emprego. A TDA reserva-se o direito de fazer alterações às formulações dos produtos sem aviso prévio. O utilizador é responsável por verificar se as indicações correspondem às suas exigências e de efetuar todos os testes necessários. Recomendamos também, que antes de aplicar o produto, o utilizador deve familiarizar-se com as informações apresentadas neste documento e/ou documentos relacionados. O método de aplicação, condições de armazenagem e transporte escapam ao nosso controle direto e não são da nossa responsabilidade. As informações mencionadas neste documento são meramente indicativas.