



GLICERINAS E PARAFINAS DE PORTUGAL
www.glicerina-e-parafinas.com

[SILICONE ALEMÃO (GRAU ALIMENTAR)]

RTV-2 - 4600 A/B

Borracha de silicone de dois componentes, com cura por adição, que vulcaniza à temperatura ambiente.

Características gerais

Propriedade	Método de inspeção	Valor
As figuras servem como guia e não devem ser usadas na preparação de especificações.		
Alongamento na ruptura	ISO 37	800%
Dureza Shore A	ISO 868	20
Relação da mistura em (pbw)	A: B	10: 1
Vida útil		90 min
Resistência à tração	ISO 37	7 N / mm ²
Viscosidade a 23 ° C, após agitação	ISO 3219	20000 mPa s
Viscosidade a 23 ° C, após agitação	ISO 3219	12000 mPa s
Viscosidade a 23 ° C	ISO 3219	15000 mPa s
Densidade a 23 ° C		1 g / cm ³
Densidade a 23 ° C		1,1 g / cm ³
Densidade a 23 ° C em água	ISO 2781	1,1 g / cm ³
força de rasgo	ASTM D 624 B	> 20 N / mm

Todas as informações fornecidas estão de acordo com o estado atual de nosso conhecimento. No entanto, negamos qualquer garantia ou responsabilidade e nos reservamos o direito, a qualquer momento, de efetuar alterações técnicas. As informações fornecidas, bem como a adequação do produto a uma aplicação pretendida, devem ser verificadas pelo comprador em testes preliminares. Os termos e condições contratuais sempre têm precedência.

Este aviso de garantia e responsabilidade também se aplica - especialmente em países estrangeiros - com relação aos direitos de terceiros.