

SUPER SILICONE COZINHA

VEDANTE DE SILICONE DE ALTA-QUALIDADE, NEUTRO, DE ACTIVAÇÃO RÁPIDA PARA VEDAÇÕES ELÁSTICAS, EMENDAS E FISSURAS NA COZINHA.



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Vedante de silicone de alta-qualidade, neutro, de activação rápida para vedações elásticas, emendas e fissuras na cozinha.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Adequado para vedar as aplicações da cozinha, como juntas entre o balcão da cozinha, azulejos da parede e chão, lavalouça e paredes com azulejos umas às outras. Excelente adesão a todos os materiais na cozinha, tais como vidro, pedra natural, compostos, granito, madeira sem casca. cimento, ácido inoxidável e muitos outros metais e sintéticos. Idealmente adequado para aplicações com altas exigências higiénicas. Não adequada para betume, polietileno (PE), polipropileno (PP), PTFE e aquários.

PROPRIEDADES

- · seguro para a comida aprovado pelo ISEGA
- higiénico
- · livre de ácidos e solventes
- · elástico
- · resistente ao bolor
- · resistente a temperaturas entre -50 °C e +120 °C
- · acção muito rápida
- · resistente à água
- · durável
- · resistente aos detergentes
- · sem cheiro

NORMAS

Certificados ISEGA: Food Contact Approved

PREPARAÇÃO

Condições de trabalho: aplique apenas a temperaturas entre +5 °C e +40 °C.

Requisitos da superfície: A superfície deve estar seca, limpa e isenta de pó, ferrugem e gordura.

Tratamento prévio da superfície: As superfícies devem estar secas, limpas e sem poeiras ou gorduras. Para obter um melhor resultado, cubra as bordas das juntas com fita adesiva.

Ferramentas: Utilize a "UHU Espátula Multifunções" para cortar o bocal e trabalhar o vedante.

APLICAÇÃO

Cobertura: 1 tubo para junta de aprox. 8 metros, junta de 6 x 6 mm.

Instruções de utilização:

Aplicar vedante e trabalhar com uma solução de sabão sem ácidos nos 5 a 10 minutos seguintes (utilize um dedo humedecido ou um alisador de vedante, por exemplo). Após 15 minutos, ir-se-á formar uma película superficial. Curando 4 mm por cada 24 horas, dependendo da humidade relativa e temperatura.

Manchas/resíduos: Remova os resíduos frescos de vedante com um desengordurador ou acetona. Remova resíduos de vedante curados mecanicamente.

Conselho: Utilize fita adesiva para embelezar a junta. Pontos a ter em conta: A cozinha fica pronta para utilização em 3 horas (resistente à água). O vedante ainda não curou por completo, contudo, não lhe mexa nem submeta a cargas. Conteúdo suficiente para aproximadamente 15 m de junta de 6x6 mm. Armazenar correctamente num locar fresco e sem humidade. Duração útil de, no mínimo, 15 meses. Duração útil após abertura.

O nosso aconselhamento é baseado numa extensa pesquisa e experiência prática. No entanto, tendo em conta a grande diversidade de materiais e condições nas quais os nossos produtos são aplicados, não podemos ser responsabilizados pelos resultados obtidos e/ou por qualquer dano causado pelo uso do nosso produto. Todavia, estamos sempre disponíveis para o aconselhar.



SUPER SILICONE COZINHA

VEDANTE DE SILICONE DE ALTA-QUALIDADE, NEUTRO, DE ACTIVAÇÃO RÁPIDA PARA VEDAÇÕES ELÁSTICAS, EMENDAS E FISSURAS NA COZINHA.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

ESPECIFICAÇÕES TECNICAS	
Alongamento de rutura:	400 %
Base química:	Silicone elastomer
Capacidade de enchimento:	Muito boa
Densidade ca.:	1,03 g/cm ³
Distorção máxima permitida:	25 %
Dureza (Shore A):	24
Elasticidade:	Muito boa
Ponto de inflamação:	K3 (>55°C)
Resistência a produtos químicos:	Muito boa
Resistência a raios UV:	Muito boa
Resistência à humidade:	Muito boa
Resistência à temperatura máxima:	150 °C
Resistência à temperatura mínima:	-40 °C
Temperatura máxima da aplicação:	40 °C
Temperatura mínima de aplicação:	5 °C
Tempo de formação de pele:	10
Tempos de endurecimento:	3 mm/24h
Viscosidade:	Pastosa

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Pelo menos 15 meses após data de manufactura. Abrir a embalagem reduz a vida útil. Armazenar sempre fechado e num local fresco sem humidade.

O nosso aconselhamento é baseado numa extensa pesquisa e experiência prática. No entanto, tendo em conta a grande diversidade de materiais e condições nas quais os nossos produtos são aplicados, não podemos ser responsabilizados pelos resultados obtidos e/ou por qualquer dano causado pelo uso do nosso produto. Todavia, estamos sempre disponíveis para o aconselhar.