

OLIVÉ UNIVERSAL ACÉTICO

PRODUTO

OLIVÉ UNIVERSAL ACÉTICO é um selante de silicone monocomponente, com reticulação acética que em contato com a umidade se converte em juntas elásticas e resistentes.

CARACTERÍSTICAS

- Não escorre em juntas verticais (tixotrópico);
- Cura rápida;
- Elasticidade permanente;
- Resistência a diversas condições climáticas e raios UV;
- Possui proteção fungicida para aplicações sanitárias domésticas (branco e incolor);
- Liberação de ácido acético durante a cura;

DADOS TÉCNICOS

Produto Não Curado

Base Química	Polisiloxano	
Aparência	Pasta tixotrópica	
Cor	Diversas	
Sistema de Cura	Umidade do Ar	
Densidade	Aprox. 0,93 g/cm ³	
Formação de Pele a	23°C e 50% u.r	20 - 30 min.
Taxa de Cura	23°C e 50% u.r	2-3 mm/dia
Escorrimento	(ISO 7390)	0 mm
Temperatura de Aplicação	+5°C a +40°C	

Produto Curado (7 dias a 23°C e 50% u.r)

Dureza Final Shore A	(ISO 868)	Aprox. 15
Resistência na Ruptura	(ISO 37)	Aprox. 1,1 MPa
Alongamento na Ruptura	(ISO 37)	>400%
Temperatura de Trabalho	-40°C a + 150°C	

Fatores acima podem variar em função de fatores ambientais como temperatura, umidade e tipo de substrato. Os tempos de cura são mais baixos em baixas temperaturas, baixo teor de umidade e espessura do produto aplicado.

INDICAÇÕES

- Vedação de juntas em locais sujeitos à umidade constante.
- Vedação de juntas sem dilatações em interiores.
- Propício para vedações em banheiros e cozinhas.
- Pode ser utilizado em superfícies como: vidro, fibra de vidro/poliéster, alumínio, cerâmica, materiais vitrificados e superfícies não-porosas de silicato.

LIMITAÇÕES

- Não é recomendada aplicação em materiais porosos como pedras naturais, madeiras e alguns plásticos.

- Não é recomendado aplicação sobre pedra de mármore, granito e substratos alcalinos (concreto, fibrocimento, argamassa, etc.)
- Não é aconselhável a aplicação sobre superfícies metálicas que estão sujeitas à corrosão (zinco, cobre, bronze, etc.).
- Em vedações de vidros laminados, o ácido acético pode atacar o filme de PVB.
- Não recomendado para confecção de aquários ou em aplicações em contato com alimentos.
- Não recomendado para emprego de vidros estruturais.
- Não recomendado para instalação de espelhos.

OLIVÉ UNIVERSAL ACÉTICO

- Não aplicar o selante sobre superfícies que possam liberar óleos, plastificantes, ou qualquer outro produto que possa inibir a cura do silicone afetando assim, sua adesão e coloração.
- As juntas compostas com silicone não podem ser pintadas.

APLICAÇÃO

A superfície deve estar limpa, seca, isenta de pó, gorduras, partículas soltas e outras substâncias que impeçam boa adesão.

Restos de tinta e revestimentos mal aderidos devem ser removidos.

Na utilização de solvente para limpeza, verifique a compatibilidade deste com o substrato. Para juntas limpas, uniformes e de boa aparência, limite a área de aplicação com fita adesiva. Corte o bico aplicador conforme o tamanho da junta e aplique o selante mais uniformemente possível. Realize acabamento com espátula e remova a fita adesiva antes que o produto forme película. É responsabilidade de o aplicador verificar a adesão do selante curado. É aconselhável um teste prévio de adesão em cada superfície antes da aplicação integral do produto.

RENDIMENTO APROXIMADO

A tabela mostra quantos metros lineares aproximados por cartucho de 280ml em relação às dimensões da junta

Profundidade da junta (mm)	Largura (mm)					
	5	8	10	12	15	20
5	11	7	5,5	4,5	3,5	2,5
8	7	4	3	2,5	2	1,5
10	5,5	3	2,5	2	1,5	1,2
12	4,5	2,5	2	1,5	1,2	<1
15	3,5	2	1,5	1,2	1	0,7

Os espaços destacados em amarelo são as relações entre largura e profundidade recomendadas.

ARMAZENAMENTO E CONSERVAÇÃO

Armazene o produto em local seco e fresco, em temperatura inferior a 25°C na embalagem original. Evite exposição direta ao sol.

Exposição a altas Temperaturas podem iniciar a reação de cura do produto dentro do cartucho. Após aberto evitar qualquer contaminação e entrada de ar. Recomenda-se utilizar dentro de 24 horas.

APRESENTAÇÃO

Embalagens: Cartucho 280ml. Bco/Inc



HIGIENE E SEGURANÇA

Respeite as regras de higiene e segurança no trabalho. Antes da utilização consulte a Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos deste produto químico.

ATENÇÃO

As informações fornecidas são exatas ao melhor de nosso conhecimento e baseadas em testes confiáveis e experiências práticas. As propriedades citadas são destinadas como um guia e não por isso, constitui uma especificação. Qualquer aplicação deve ser testada previamente para assegurar a compatibilidade do produto com o substrato.

Garantimos a qualidade de nossos produtos contra defeitos de fabricação, porém não assumimos a responsabilidade sobre o desempenho da obra, uma vez que não possuímos controle sob as condições de aplicação e de armazenamento. Eventuais ressarcimentos estarão limitados ao valor do produto.