

Cola e Veda Neutro Premium



PRINCIPAIS VANTAGENS

- ✓ **Excelente aderência em diversos materiais**
- ✓ **Ecológico, amigo do ambiente e livre de componentes perigosos**
- ✓ **Grande resistência à intempérie e Raios U.V.**
- ✓ **Ação fungicida**
- ✓ **Não corrosivo em metais**
- ✓ **Pintável, mesmo estando fresco**
- ✓ **Adequado para pedra natural**
- ✓ **Inodoro**

PRODUTOS ASSOCIADOS

Pistola silicone
Cordão de juntas
Luvas, máscaras e sapatos de segurança
Spray P130

Descrição do Produto

O Cola e Veda Neutro Premium é um mastique mono componente, pronto a aplicar, livre de solventes e isocianatos, com excelentes propriedades adesivas. Com elasticidade permanente, é o produto perfeito para colagens e vedações na maioria dos materiais utilizados na construção e na indústria. Tem uma grande resistência à intempérie e raios U.V. e pode ser aplicado tanto em interiores como em exteriores. O Cola e Veda Neutro Premium tem uma cor estável, não se alterando com o tempo, é pintável em diversos tipos de revestimento, amigo do ambiente e livre de produtos perigosos e prejudiciais à saúde.

Utilizações

O Cola e Veda Neutro Premium é um mástique de selagem e colagem multiusos e portanto adequado para aplicação em vários campos:

- Para selagem de juntas verticais e horizontais
- Selagem de juntas em solos de betão;
- Para isolamento de canalizações;
- Para calafetagem entre divisórias;
- Para selagem de emendas em construções metálicas e de madeira;
- Para instalações de ventilação;
- Para colagem de telhas;
- Reparações em carroçaria automóvel.

Como adesivo elástico multiusos em aplicações no interior e no exterior em:

- Peitoris, soleiras, degraus, perfis, painéis de isolamento, placas de cobertura, elementos prefabricados, etc.;
- Vedação de juntas em portas e janelas;
- Colagem de rodapés;
- Colagens em aplicações que sejam pintadas.

Restrições de uso

O Cola e Veda Neutro Premium não deve ser usado:

- Em construções de aquários;
- Em aplicações debaixo de água, tais como as piscinas.

Por outro lado, não adere nos seguintes substratos:

- Polietileno;
- EPDM;
- Teflon;
- Betume;
- Poliácrlato e Policarbonato.

Relativamente à compatibilidade com tintas, por favor contacte o nosso departamento técnico.

Características

- Para vedações e colagens;
- Excelente adesão na maioria dos materiais, mesmo que húmidas;
- Livre de solventes e isocianatos;
- Elasticidade permanente;
- Não corrosivo com metais;
- Aplicável tanto em interiores como em exteriores;
- Resistente à intempérie e aos raios U.V.;
- Adequado para pedra natural;
- Ação fungicida;
- Resistente a temperaturas entre os -40°C e os +80°C;
- Inodoro.

Instruções de uso

As juntas devem estar totalmente limpas e isentas de pó ou de partículas soltas.

Os substratos não absorventes, tais como o vidro, telhas e plásticos, devem ser limpos com um pano embebido num produto de limpeza.

Por outro lado, em substratos absorventes, tais como a madeira, alvenaria, betão, entre outros, deve-se usar um primário antes da aplicação.

Cortar a ponteira com um diâmetro no mínimo de 0,5 cm.

Ao selar, a ponteira deve ser cortada obliquamente com a largura da junta onde vai ser aplicado. Aplicar o selante até ao fundo da junta, e alisar o cordão nos primeiros 10 minutos (com detergente da louça sem limão), com uma espátula ou com o dedo. Aplicar o cordão na vertical de baixo para cima.

Para colagem e fixação, aplicar o Cola e Veda Neutro Premium com cordões verticais ou pontos (cada um com 10-40 cm). Aplicar sempre o produto nos cantos e ao longo das extremidades da superfície.

Una os materiais durante 10 minutos e prima firmemente.

Se necessário, deixe os materiais fixos durante pelo menos 24 horas.

Cura completa após alguns dias, dependendo da camada.

Aconselhável aplicar em ambientes com temperaturas compreendidas entre os +5°C e os +40°C.

O tempo de cura do produto depende de diversas variáveis, tais como a temperatura a que é aplicado e a humidade existente no local aquando da aplicação.

Informação de segurança, limpeza e manuseamento do produto

Durante o processo de vulcanização, os locais onde está a ser aplicado devem estar bem ventilados. Evitar o contacto com a pele. Em caso de contacto com os olhos, lave abundantemente com água durante 10-15 min e consulte um médico especialista. Manter fora do alcance das crianças. Consulte o rótulo do produto nas diferentes embalagens e as fichas de segurança para mais informações. Ficha de segurança disponível sob pedido.

Condições de armazenamento e prazo de validade

Armazenar em local fresco e seco, com temperaturas compreendidas entre os +10°C e os +25°C. A validade do produto é de 12 meses em embalagem fechada.

A armazenagem e o transporte do produto a temperaturas superiores podem reduzir o prazo de validade do mesmo.

Embalagens e informação logística

O Cola e Veda Neutro Premium está disponível em:

290 ml – Cartuchos de plástico, embalados em caixas de 12 uni.

300 ml – foil (salsichão) de alumínio, embalados em caixas de 30 uni.

600 ml – foil (salsichão) de alumínio, embalados em caixas de 12 uni.

Para informações técnicas, de qualidade ou segurança do produto, por favor contacte

Pecol, Sistemas de Fixação, SA
Apartado 3156 - Raso de Paredes
3754-901 — Águeda
✉ scpindustria@pecol.pt / ☎ +351 234 612 900

Garantia

A Pecol responsabiliza-se pelo produto durante o seu período de validade. Caso a empresa seja responsabilizada, o montante nunca será superior ao afixado nas Condições de Venda da empresa. Em nenhum caso, a Pecol poderá ser responsabilizada por qualquer tipo de danos consequentes.

Informação sobre juntas

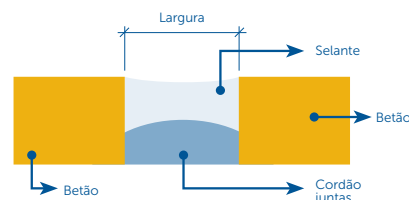
A dimensão da junta em aplicações típicas na construção, varia ao longo do dia, resultando de variáveis como a temperatura, assim como ao longo de todo o ano devido a mudanças sazonais.

A largura da junta deve ser calculada para absorver o movimento da junta.

A dimensão da junta, regra geral, deve ter um mínimo de 6mm de largura e um máximo de 12mm. Deve ser observada uma regra de 2:1 (largura=2x a profundidade).

O uso de espuma de polietileno (cordão de juntas) numa junta, proporciona as seguintes vantagens:

- Garante a correta profundidade da junta;
- Cria uma forma regular em toda a junta;
- Evita o contacto tri-pontual da junta;



Dados técnicos

Tipo de Selante	Híbrido com polímeros silano-terminados		
Cor	Branco e outras sob consulta		
Consistência	Pastosa		
	UNIDADE	NORMA	VALOR
Densidade a +23°C	g/cm³	DIN	1,57
Tempo de formação de película (+23°C / 50%HR)	min	DIN 50014	15-30
Velocidade de polimerização (+23°C / 50%HR)	mm/dia	DIN 50014	2,5
Contração de volume	%	DIN 52451	0
Dureza	Shore A	DIN 53505	45±3
Alongamento à rutura	%	DIN 53504	250
Resistência à tração	N/mm²	DIN 53504	1,8
Resistência ao rasgão	N/mm	DIN 5315	Não determinado
Capacidade de recuperação elástica	%	—	> 70
Módulo de elasticidade a 100% alongamento	N/mm²	—	0,8
Resistência à temperatura	°C	—	-40°C a +80°C
COV	Não determinado		

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	RAL	COR	CAPACIDADE	QTD. EMBALAGEM	QTD. PALETE
003000022001	Cola & Veda Neutral Premium	-	Branco	290 ml	12 Uni.	1248 Uni.
003000022002	Cola & Veda Neutral Premium Foils 600 ml	-	Branco	600 ml	12 Uni.	720 Uni.
003000022003	Cola & Veda Neutral Premium Foils Ecosystem	-	Branco	300 ml	30 Uni.	1440 Uni.