

PU INDUSTRIAL

INDICADO PARA JUNTAS DE DILATAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL



DESCRIÇÃO

O IMPACTA PU INDUSTRIAL é um selante e adesivo elástico, monocomponente de alta viscosidade, indicado para diversas aplicações de colagem e vedação, com ótima propriedade de não escorrimento, cura ao entrar em contato com a umidade do ambiente, formando um elastômetro de alta resistência. A tecnologia usada proporciona alta resistência às intempéries ambientais.

APLICAÇÃO

O IMPACTA PU INDUSTRIAL é indicado para PREENCHIMENTO DE JUNTAS DE DILATAÇÃO VERTICAL E HORIZONTAL, VEDAÇÕES EM TELHADOS, CHAPAS GALVANIZADAS, muito usado em locais que necessite de VEDAÇÃO OU COLAGEM E PARA ACABAMENTOS QUE EXIJAM ELASTICIDADE PERMANENTE com ótima resistência aos intempéries e raios UV.

INDICAMOS SEU USO NOS RAMOS DE

INDUSTRIA EM GERAL

Pois pode ser aplicado em metal, união de partes rígidas e flexíveis. Proporciona a vedação total de peças industriais, que são usadas em câmaras frigoríficas e balcões.

INDUSTRIA AUTOMOTIVA

Possui excelente adesão em metais como: aço, inox, ferro, peças com tratamentos galvânicos, alumínio, entre outros. Portanto, isso permite o uso na montagem e reparos em automóveis em geral. Também podem ser utilizado em baús de caminhões com refrigeração.

INDUSTRIA NÁUTICA

Indicado para manutenção de barcos, calafetação e vedação de cascos e convés. Alta aderência e resistência embaixo d'água.

CONSTRUÇÃO CIVIL

Adere bem ao concreto, tijolo, telhas, chapa de zinco, granitos, azulejos, cerâmicas, pedras, madeiras, vidros e outros componentes usados na construção civil.

Nosso produto está disponível em tubos de 400 gramas e sachês de 800 gramas

USOS



CARACTERÍSTICAS:

Ensaio	ISO 11600	ASTM 920 C	Obtidos
Uso	Selante Tipo F Classe 40	Tipo S Grau N S Classe 40 Tráfego	OK
Resistência a Tração	> 0,62 (ISO 8339)	> 0,68 (D 412)	0,94 (Mpa)
Alongamento	> 60% (ISO 7389)	> 100% (D 412)	500%
Resistência ao Rasgo	> 2,2 (ISO 8339)	> 1,95 (D 624 estampo C)	3,8 (Mpa)
Fadiga Mecânica	OK (ISO 9046)	OK (D 430)	OK
Dureza	+/- 40 (ISO 11600)	+/- 40 (C 661)	30 +/- 5 Shore A
VOC	-	-	< 0,5% de voláteis
Velocidade de Cura	-	-	3 mm / 24 h
Aplicação	-	Mínimo 8 ml / min (C 1183)	10 ml / min
Tack-Free	< 12 horas	< 12 horas (C 679)	45 min
Adesão e Coesão	OK (ISO 9046)	OK (C 784)	22,2 N / cm
Capacidade de Movimentação	Até 25%	Até 25%	25%
Envelhecimento ao Calor	Sem calcinação e trincas	Sem calcinação e trincas (C 1246)	OK

Qualquer informação referente ao uso deste produto que é fornecido por nós é baseada em nossos conhecimentos científicos e experiência, e já foi comprovada na prática. Esses tipos de recomendações gerais servem apenas como um guia prático. Para maiores informações consulte nosso corpo técnico da Qualidade.



PRODUTO PODE SER APLICADO EMBAIXO D'ÁGUA



IMPACTA SELANTES

CNPJ: 26.848.038/0001-02

Av. Major Alvim, 744/752 | Alvinópolis | Atibaia - SP | CEP 12942-550

Tel.: (11) 3402-8118 / (11) 3402-8100

www.impactaselantes.com.br | contato@impactaselantes.com.br