

BUCHA QUÍMICA - VINIL PRO

CHUMBADOR QUÍMICO INJETÁVEL À BASE DE VINILÉSTER

ANCORAGEM EM ALVENARIA E BLOCO OCO

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

HARD VINIL PRO é um adesivo bicomponente injetável e a base viniléster de fácil e prática aplicação devido ao seu sistema de mistura no bico, onde os componentes são misturados no momento da aplicação. Funciona como uma bucha química, indicado para ancoragem em alvenaria e bloco oco.



BENEFÍCIOS

- Cura rápida
- Rapidez e facilidade na aplicação
- Usado com aplicador convencional
- Pode ser aplicado no teto sem que escorra
- Cada tubo acompanha dois bicos misturadores
- Teste de VOC de acordo com a metodologia LEED

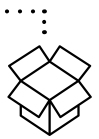
NORMAS E CERTIFICAÇÕES



DADOS COMERCIAIS

EMBALAGEM:

- Cartucho 300 ml
- Caixa com 12 peças



APLICAÇÕES/USOS TÍPICOS/UTILIZAÇÕES

- Fixação em base oca
- Ancoragem em alvenaria
- Bucha química
- Fixação de guarda-corpo
- Fixação de suportes de ar condicionado



CONCRETO



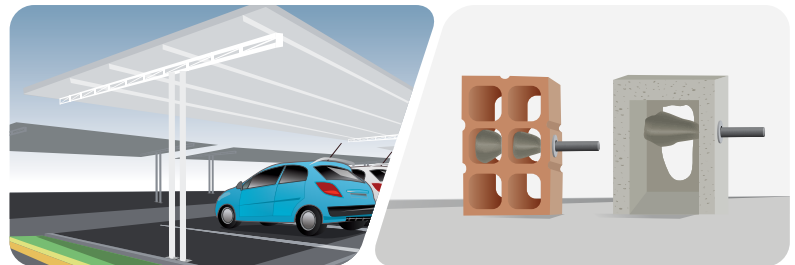
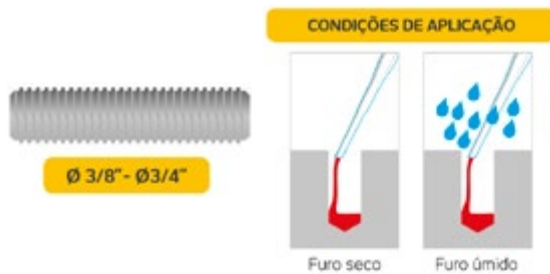
BLOCO OCO



TIJOLO MACIÇO



TIJOLO OCO



DADOS TÉCNICOS

COMPOSIÇÃO:
Resina Viniléster

PROPRIEDADES:
Consistência: Pastoso (não escorre)
Proporção de mistura: 10:1

OBSERVAÇÕES
Temperatura do material-base para instalação: 5°C a 35°C
Temperatura do produto para aplicação: Mínimo 5°C • Ótimo: 20°C
Temperatura do material após curado: -40°C até 80°C
Temperatura de armazenagem: 5° a 35°C
Validade: 12 meses
O produto deve ser estocado em ambiente seco, limpo, afastado de fontes de calor, fagulhas e chamas.

TEMPERATURA DO MATERIAL BASE	TEMPO DE TRABALHO	TEMPO DE CURA	
		BASE SECA	BASE ÚMIDA
5°C	25 MINUTOS	120 MINUTOS	240 MINUTOS
10°C	15 MINUTOS	80 MINUTOS	160 MINUTOS
20°C	6 MINUTOS	45 MINUTOS	90 MINUTOS
30°C	4 MINUTOS	25 MINUTOS	50 MINUTOS
35°C	2 MINUTOS	20 MINUTOS	40 MINUTOS



Utilize um aplicativo para a leitura do QR Code e veja mais sobre o produto.

ASSUNTOS RELACIONADOS

- Software de dimensionamento de ancoragens químicas – pág. 76
- Modo de usar – Ancoragens químicas – pág. 78
- Tabela de rendimento – Ancoragens químicas – pág. 76
- Guia comparativo de ancoragens químicas – pág. 77

PRODUTOS RELACIONADOS

- Brocas Trycut – Brocas de alta durabilidade para concreto – pág. 52
- Brocas V-PRO – Brocas de alta velocidade para concreto – pág. 53
- Acessórios para ancoragens químicas – pág. 54

CATÁLOGO

CONSTRUÇÃO METÁLICA E PRÉ-MOLDADO

MKT 01/2024/V8 - Cód. 5827 - A Hard se reserva o direito de alterar informações contidas neste impresso sem aviso prévio. Imagens meramente ilustrativas.

 /grupohard

 /videosgrupohard

 /company/grupo-hard

 /grupo_hard

hard.com.br

