

# Ficha técnica

## Argamassa de injeção em cartucho de 300 ml

Ref.: 3497806



Argamassa composta de viniléster sem estirenos para ancoragem não expansível de grandes cargas com parafusos de ancoragem. Cartucho, incluindo 1 tubo de mistura, para processamento com pistola para cartuchos padrão ou VM-P 345 Profi.

Avaliação Técnica Europeia (ETA) para betão armado e não armado, bem como alvenaria em tijolos bem cozidos e ocós. Resistente a sismos em betão segundo a categoria C1. Aprovação de proteção contra incêndios para betão e alvenaria com classes de resistência ao fogo até 120 minutos.

Temperatura da base durante o processamento -10°C até +40°C (betão), temperatura ambiente após endurecimento completo -40°C até +120°C (em betão). No caso de armazenamento escuro, frio e seco, tem um prazo de validade de, no mínimo, 18 meses.

A argamassa de injeção tem uma avaliação técnica europeia (ETA) para betão armado e não armado, bem como alvenaria em tijolos maciços e ocós. É resistente a terremotos conforme a categoria de desempenho C1 e está certificada quanto a proteção antifogo para betão e alvenaria com uma classe de resistência ao fogo até 120 minutos.

A argamassa de injeção é processada com a pistola de injeção do tipo VM-P 345 Profi ou uma prensa de silicone comercialmente disponível.

A temperatura da base durante o processamento deve ser de -10°C até +40°C (betão) e a temperatura ambiente após endurecimento completo -40°C até +120°C (em betão).

No caso de armazenamento em local escuro, fresco e seco, a argamassa tem um prazo de validade de, no mínimo, 18 meses.

A argamassa de injeção VMU é fornecida em cartuchos com quantidade de enchimento de 300 ml ou 420 ml, incluindo tubo de mistura.

argamassa especial

### Dados originais

Ref.:	3497806
Tipo	VMU plus 300
Designação 1	Argamassa de injeção
Designação 2	em cartucho
Fabricante	OBO
Dimensão	260x50x50
Cor	cinzento
Material	Argamassa antifogo
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	56,4 kg
Unidade de peso	kg/100 un.

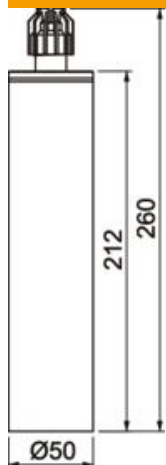
# Ficha técnica

Argamassa de injeção em cartucho de 300 ml

Ref.: 3497806



## Dimensões



## Dados técnicos

Aplicação de cola	Construção/Montagem
Processo de endurecimento	2 componentes
Conteúdo	300 ml
Formulário de entrega	Cartucho
Com pincel	não
Transparente	não