

# VEDACIT ADITIVO COMPENSADOR DE RETRAÇÃO

# **DESCRIÇÃO DO PRODUTO**

VEDACIT ADITIVO COMPENSADOR DE RETRAÇÃO compensa a retração natural das argamassas, evitando fissuras. Preenche totalmente os espaços vazios, o que facilita a sua aplicação em frestas e locais confinados.

# PROPRIEDADES E CARACTERÍSTICAS

Aparência	Branco(a)
Composição Básica	Cargas minerais.
Válidade	9 meses

# **INSTRUÇÕES DE USO**

# a) Campos de aplicação

- Encunhamento em geral;
- Preenchimento em geral, com argamassa tipo drypack (consistência seca).

## b) Preparo do substrato

A superfície deve estar limpa e ligeiramente úmida. Para encunhamento, deixar uma fresta de 3 cm entre a alvenaria e a estrutura.

## c) Preparo do produto

Produto pronto para o uso.

#### d) Aplicação

VEDACIT ADITIVO COMPENSADOR DE RETRAÇÃO para argamassas deve ser misturado a seco, respeitando o consumo, de preferência em betoneira ou argamassadeira, ao traço de argamassa 1:6 (cimento:areia média limpa). Misturar por aproximadamente 3 minutos e, depois disso, adicionar água até atingir uma consistência seca para a aplicação. Utilizar a argamassa em no máximo 40 minutos, após o término da mistura. Aplicar a argamassa pressionando-a no interior da fresta para um perfeito preenchimento dos espaços vazios.

## **CONSUMO APROXIMADO**

• 1% sobre a massa de cimento (500 g do aditivo para cada 50 kg de cimento).

# **RENDIMENTO**

- Pote de 1 kg: 2 Sacos de Cimento (50 kg)
- Galão de 3 kg: 6 Sacos de Cimento (50 kg)
- Balde de 16 kg: 32 Sacos de Cimento (50 kg)
- Saco de 25 kg: 50 Sacos de Cimento (50 kg)



# VEDACIT ADITIVO COMPENSADOR DE RETRAÇÃO

#### ARMAZENAMENTO E EMBALAGEM

Estocar o produto em local coberto, fresco, seco e ventilado, fora do alcance de crianças, animais e longe de fontes de calor.

# **ATENÇÃO**

Aconselha-se sempre a realização de ensaios preliminares, nas mesmas condições da obra, para se determinar a dosagem ideal do produto e a sua compatibilidade com o cimento a ser usado. A aplicação do encunhamento deverá ser feito, no mínimo, 14 dias depois do assentamento da alvenaria. Manutenção: esse produto, segundo a ABNT NBR 15575 - Edificações habitacionais - Desempenho, é considerado manutenível. ADVERTÊNCIA Cuidado para evitar superdosagem no consumo do produto. Utilizar areia grossa ou excessivamente fina e cimento com altos teores de adições, como CP III e CP IV, podem causar perda de resistência e fissuração da argamassa.

## **MEIO AMBIENTE**

Em caso de derramamento ou vazamento, contaminação de águas superficiais, mananciais ou solos, contatar a empresa nos seguintes telefones de emergência: 0800 707 7022 / 0800 707 1767 / 0800 117 2020.

#### **EPI**

- Óculos de segurança
- Avental de PVC
- Máscara semifacial com filtro adequado para pó
- Luvas de borracha

# **PRIMEIROS SOCORROS**

- Contato com os olhos: Lavar bem com água corrente por, pelo menos, 15 minutos. Manter as pálpebras levantadas para certificarse que estão sendo lavadas. Procurar auxílio médico imediato.
- Contato com a pele: Lavar com bastante água corrente e sabão neutro durante, pelo menos, 15 minutos.
  Procurar auxílio médico.
- Inalação: Remover a vítima para ambiente fresco e ventilado. Se necessário, procurar assistência médica.
- Ingestão: Não provocar vômito. Se sintomas gastrointestinais aparecerem, procurar um médico.

## **EMBALAGENS**



# VEDACIT ADITIVO COMPENSADOR DE RETRAÇÃO



# Pote 1 kg

Dimensões: 14.0 X 12.0 X 12.0 X 0 cm

Gtin	Classificação fiscal	Peso líquido	Peso bruto
7897321125979	38244000	1kg	1,1kg



# Galão 3 kg

Dimensões: 19.0 X 19.0 X 19.0 X 0 cm

Gtin	Classificação fiscal	Peso líquido	Peso bruto
7897321123890	38244000	3kg	3,48kg



# Balde 16 kg

Dimensões: 35.0 X 30.0 X 30.0 X 0 cm

Gtin	Classificação fiscal	Peso líquido	Peso bruto
7897321123883	38244000	16kg	17,6kg



# Saco 25 kg

Dimensões:  $8.0 \times 45.0 \times 65.0 \times 0 \text{ cm}$ 

Gtin	Classificação fiscal	Peso líquido	Peso bruto
7897321125986	38244000	25kg	25,13kg