

# fita veda tudo quartzolit

# Fita auto-adesiva com película de alumínio

## 1. Descrição:

Membrana asfáltica com alto teor de elastômeros, recoberta com alumínio flexível, propiciando permanente adesividade. Possui uma face auto-adesiva protegida por um filme de PVC que deve ser removido no momento da aplicação, facilitando a colagem do impermeabilizante ao substrato. Apresenta flexibilidade, perfeito estancamento à água e superfície de acabamento protegida com filme de alumínio.

#### 2. Usos:

- Vedação de telhas metálicas, de concreto e de fibrocimento
- Vedação de rufos, de calhas metálicas e de dutos de ventilação e de ar condicionado
- Fechamento das sobreposições em sistema de subcobertura

#### 3. Vantagens:

- Facilidade de aplicação devido à face auto-adesiva, que evita o uso de maçarico para a colagem da manta ao substrato
- Excelente resistência ao choque térmico
- Ótima impermeabilidade
- Redução da absorção de calor, devido à superfície refletiva do filme de alumínio

#### 4. Instruções de uso:

### 4.1. Preparo da superfície:

Aplique sobre substrato íntegro, limpo e seco. A superfície deve estar isenta de contaminações por óleo, pó ou partículas soltas. Superfícies de concreto ou de argamassa devem estar curadas e isentas de pasta de cimento. Estruturas deterioradas devem ser recuperadas de acordo com projeto específico, de forma a restabelecer a integridade estrutural. Superfícies metálicas ou galvânicas devem-se apresentar isentas de produtos de corrosão para garantir a adesividade do material. Para aplicações em substratos porosos, telhas de cerâmica e fibrocimento, para melhorar a aderência, recomenda-se aplicar uma demão da **pintura asfáltica acqua quartzolit** e aguardar 6 horas para colagem da fita.

# 4.2. Aplicação:

Sobre o substrato preparado, aplique **fita veda tudo quartzolit** removendo o filme de PVC de proteção e pressionando a manta sobre o substrato. Desenrole a bobina sobre toda a área, aplicando-a com maior pressão sobre as bordas. **fita veda tudo quartzolit** foi desenvolvida para ficar exposta, eliminando-se a execução da camada de revestimento.

# 4.3. Limitações:

O produto não é recomendado para superfícies sujeitas a altas temperaturas, como chaminés.

# Consumo teórico aproximado:

fita veda tudo quartzolit: 1,0 m/m de junta



## Fornecimento e armazenagem:

**fita veda tudo quartzolit** é fornecida em vários tamanhos, com 10, 15, 20, 30 cm em rolos com 10 m de comprimento na caixa ou sem caixa (sleeve), 45 e 90 cm de largura por 10 m de comprimento no formato sleeve ou 10 cm por 1 m no formato blister.

Mantendo em local seco, ventilado e na embalagem original lacrada, sua validade é de 24 meses, a partir da data de fabricação.

#### 7. Precauções:

As medidas de higiene e de segurança do trabalho, as restrições quanto à exposição ao fogo e as indicações de limpeza e de disposição de resíduos devem seguir as recomendações constantes na FISPQ do produto.

**IMPORTANTE:** O rendimento e o desempenho do produto dependem das condições ideais de preparação da superfície/substrato onde será aplicado e de fatores externos alheios ao controle da **Weber**, como uniformidade da superfície, umidade relativa do ar e ou de superfície, temperatura e condições climáticas, locais, além de conhecimentos técnicos e práticos do aplicador, do usuário e de outros. Em função destes fatores, o rendimento e o desempenho do produto podem apresentar variações.

Revisado em maio de 2021.