



## BOLETIM TÉCNICO

# primer asfáltico quartzolit

O primer asfáltico quartzolit é uma emulsão asfáltica, base água, indicada para imprimação de substratos que irão receber impermeabilização com mantas ou fitas asfálticas.

### 1. INDICAÇÕES

Elemento de ligação entre mantas e fitas asfálticas em substratos de concreto, fibrocimento, cerâmicos e metálicos.

### 2. PRINCIPAIS VANTAGENS

- Cria ligação entre substratos e mantas e fitas asfálticas;
- Aderência aos substratos;
- Produto sem solvente e sem cheiro;
- Pronto para uso e fácil de aplicar;
- Secagem rápida.

### 3. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

<b>Cor</b>	Marrom escuro quando líquido. Preto, após secagem.
<b>Aplicação</b>	Rolo de lã de carneiro, pincel ou trincha.
<b>Quantidade de Demãos</b>	1 demão
<b>Consumo Aproximado</b>	Fibrocimento: 0,35L/m <sup>2</sup> /demão Concreto: 0,2L/m <sup>2</sup> /demão Metal: 0,16L/m <sup>2</sup> /demão
<b>Secagem</b>	Aguarde o período mínimo de 4 horas antes de aplicar o impermeabilizante especificado.

### 4. DADOS TÉCNICOS

<b>Composição</b>	Cimento asfáltico de petróleo (CAP), água e aditivos.
<b>Toxicidade</b>	Consulte a FDS - Ficha com Dados de Segurança - disponível no site <a href="http://www.quartzolit.weber">www.quartzolit.weber</a>
<b>Densidade ABNT NBR 9685</b>	0,99 a 1,10 g/cm <sup>3</sup>
<b>Viscosidade (Copo Ford 4 a 25°C) ABNT NBR 9686</b>	Máximo 80s
<b>Secagem ao Toque ABNT NBR 9686</b>	Máximo 120 minutos

### 5. ANTES DE APLICAR

É essencial que o **primer asfáltico quartzolit** seja aplicado sobre substrato íntegro, limpo e seco, com textura superficial uniforme. Quando necessário, execute a regularização do substrato com argamassa de cimento e areia, na proporção de 1:3, respeitando a inclinação mínima de 1% em direção aos coletores de água. Remova a nata de cimento superficial por intermédio de jateamento abrasivo, seguido de lavagem com água. Aguarde a secagem do substrato antes da aplicação do produto. Pó e detritos devem ser removidos com aspirador de pó e contaminações de óleo ou graxa podem ser removidas com desengraxantes.

## 6. APLICAÇÃO DO PRODUTO

PASSO	O QUE FAZER?
Proteção	Proteja com <b>fita crepe quartzolit</b> os locais do ambiente que o produto não deve ser aplicado, como batentes, tomadas e rodapés.
Mistura	O <b>primer asfáltico quartzolit</b> já vem pronto para aplicação, basta homogeneizar com ferramenta adequada, como espátula, antes do uso.
Aplicação	Aplice em uma única demão e aguarde o período mínimo de 4 horas antes de aplicar o impermeabilizante especificado.

## 7. LIMPEZA

Para limpeza das ferramentas, preferencialmente antes da secagem do produto nas ferramentas, utilize água limpa.

## 8. FORNECIMENTO

O primer asfáltico quartzolit é fornecido em embalagens de 1L, 3,6L e 18L.

## 9. VALIDADE

A validade do produto, a contar da data de fabricação impressa na embalagem, é de 24 meses.

## 10. ARMAZENAMENTO

Armazene o produto em local seco e arejado, sobre estrado elevado do solo, em pilhas com, no máximo, 4 frascos (de 1L), 4 galões (de 3,6L) ou 3 baldes (de 18L) de altura, em sua embalagem original fechada.

## 11. 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 FDS (Ficha com Dados de Segurança) do produto que pode ser encontrada no site [www.quartzolit.weber](http://www.quartzolit.weber)

## 12. 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 **quartzolit**, 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.

## 13. TELEFONE PARA CONTATO

SAC 0800 709 69 79

## 14. REVISÃO DO DOCUMENTO

Documento revisado em junho de 2025.