



## **pintura asfáltica acqua quartzolit**

### **Impermeabilizante sob a forma de pintura**

#### **1. Descrição:**

Emulsão asfáltica, diluída em água, desenvolvida para impermeabilizações sob a forma de pintura.

#### **2. Usos:**

- Elemento de ligação entre substratos de concreto e mantas asfálticas de impermeabilização
- Pintura de proteção asfáltica para substratos cimentícios, vigas baldrame, cerâmica, madeira, superfícies metálicas, entre outros
- Reservatórios e tanques

#### **3. Vantagens:**

- Inibe a presença de umidade nos elementos protegidos
- Excelente aderência aos substratos
- Facilidade de aplicação

#### **4. Instruções de uso:**

##### **4.1 Preparo de substratos cimentícios:**

É essencial que a **pintura asfáltica acqua 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. 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.

##### **4.2 Aplicação:**

**pintura asfáltica acqua quartzolit** vem pronto para aplicação, bastando agitar a embalagem antes do uso. O produto pode ser aplicado com rolo de lã de carneiro, pincel, trincha ou sistema de projeção convencional. Para o caso do emprego do produto como adesivo de mantas asfálticas impermeabilizantes, aplique apenas uma demão do produto, cobrindo totalmente a área a impermeabilizar. Aguarde o período de 8 horas e aplique o impermeabilizante especificado. No caso da aplicação do produto como pintura de proteção contra umidade, deve-se aplicar o produto em, no mínimo, 2 demãos cruzadas e alternadas, respeitando-se o intervalo entre 8 horas entre demãos. Produtos à base de asfalto, devem, necessariamente, ser recobertos por camada mecânica protetora, para evitar a degradação do polímero asfáltico e para atendimento à NBR 9.574.



5. Propriedades e características:

Aspecto da película	Semibrilhante
Cor	Preto
Massa específica	1,300 kg/dm <sup>3</sup>
Número mínimo de demãos	2
Tempo de secagem	8 horas
Cura total	24 horas
COV*	5,05**

\* COV: Compostos orgânicos voláteis

\*\* Resultados obtidos através da metodologia de análise segundo a SCAQMD Rule 1168: Method 304-91 – Determination of VOC content in various materials.

6. Rendimento teórico aproximado:

pintura asfáltica acqua quartzolit: 0,250 L/m<sup>2</sup>/demão

7. Fornecimento e armazenagem:

pintura asfáltica acqua quartzolit é fornecido em embalagens de 1 L, 3,6 L, 18 L e 200 L. Mantendo-se em local seco, ventilado e na embalagem original lacrada, sua validade é de 24 meses.

8. 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.

Documento revisado em setembro de 2017

**Saint-Gobain do Brasil Produtos Industriais e para Construção**

Matriz: Via de Acesso João de Góes, 2.127 – Jandira/SP – Brasil – CEP 06612-000

Tel.: 55 (11) 2196-8000 – Fax: 55 (11) 2196-8301 – SAC: 0800 709 6979 [www.weber.com.br](http://www.weber.com.br)