



## super manta líquida quartzolit

### Impermeabilizante acrílico para lajes e telhados

#### 1. Descrição:

Impermeabilizante elastomérico para aplicação em lajes e coberturas com e sem trânsito. Formulado à base de resina acrílica, aplicado a frio, com elevada durabilidade. Quando curado, forma uma membrana elástica, impermeável, com alta resistência a intempéries. Havendo tráfego, o produto deve necessariamente ser revestido com revestimento cerâmico (*ver item 4.1*).

#### 2. Usos:

- Para coberturas com e sem trânsito, como lajes de concreto armado, telhas de fibrocimento, telhas cerâmicas e superfícies metálicas, como telhas, rufos e pingadeiras de lata galvanizadas.

#### 3. Vantagens:

- Acomoda movimentações da estrutura presentes no substrato
- Excelente barreira aos agentes contaminantes provenientes da atmosfera
- Baixa retenção de fuligem
- Resistente a raios ultravioleta e a intempéries
- Baixa absorção de água em longos períodos
- Fácil aplicação

#### 4. Instruções de uso:

##### 4.1. Preparo da superfície:

Superfícies de concreto e de revestimentos em argamassa devem ser tratadas de modo a eliminar as irregularidades e materiais soltos. O substrato deve ser limpo, preferencialmente, com hidrojateamento para eliminar mofos, musgos, pós e fuligem. Ele deve estar com caimento adequado para se evitar o acúmulo de água sobre o produto. Substratos cimentícios devem, ainda, apresentar umidade relativa inferior a 5% para receber **super manta líquida quartzolit**. Pós e detritos devem ser removidos com aspirador de pó e contaminações de óleos ou graxas podem ser removidas com desengraxantes. Aplique como imprimação, o produto diluído em 10% de água limpa. Aguarde de 2 a 3 horas para posterior aplicação do produto em mais uma demão sem diluição.

O assentamento de revestimentos cerâmicos e porcelanatos diretamente sobre o produto é possível. Para isso, deve-se utilizar argamassa colante **cimentcola flexível quartzolit** (tipo ACIII), 7 dias após a aplicação total da **super manta líquida quartzolit** (cura total). A aplicação deve ser feita de forma muito cuidadosa, para que a desempenadeira metálica não perfure a camada de impermeabilização, comprometendo, assim, a função da **super manta líquida quartzolit**.

**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)



5. Propriedades e características:

Aspecto da película	Semibrilhante
Cor	Branco e Cinza
Massa específica	1,460 kg/dm <sup>3</sup>
Período mínimo entre demãos	2 horas
Tempo de secagem ao toque	2 horas
Cura total	24 horas
Resistência à penetração de água sob pressão positiva	0,50 MPa
Número mínimo de demãos	2
Temperatura mínima de aplicação	+10 °C
Temperatura máxima de aplicação	+40 °C

**Nota:** A cor do **super manta líquida quartzolit** pode variar entre lotes de fabricação. Esta variação não compromete o desempenho do produto nem o cumprimento de suas indicações.

6. Rendimentos teóricos aproximados:

Espessura do filme seco ( $\mu\text{m}$ )	Consumo (kg/m <sup>2</sup> )	Número de demãos
1000	1,2	2

7. Fornecimento e armazenagem:

**super manta líquida quartzolit** é fornecido em embalagens de 4 kg e 12 kg. Mantendo-se em local seco, ventilado e na embalagem original lacrada, sua validade é de 24 meses, a partir da data de fabricação impressa na embalagem.

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 2018

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

Matriz: Via de Acesso João de Goes, 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)