



## reboquit quartzolit

---

Argamassa cimentícia para revestimento.

### 1. UTILIZAÇÃO

Argamassa pronta para reboco.

- Indicado para revestimento de paredes e tetos externos e internos.
- Para uso externo, acrescente 1kg de cimento para cada saco com 20kg de **reboquit quartzolit**.

### 2. COMPOSIÇÃO

Cal e agregados.

### 3. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Densidade aparente: 1,4 kg/cm<sup>3</sup>
- Densidade fresca: 1,8 kg/cm<sup>3</sup>

### 4. CONDIÇÃO DE APLICAÇÃO

- Temperatura de aplicação: ar ambiente + 5 °C a 40 °C.
- Temperatura da superfície da base: + 5 °C a 27 °C.
- Proteja peças de alumínio.
- Verificar ferramentas de trabalho.
- Uso de equipamentos de segurança.
- Emboço sarrafeado, distorcido, rústico e curado.

### 5. PREPARO DE BASE

- Acabamento rústico da superfície do emboço é obtido na regularização feita com régua, sem sofrer despenamento posterior, evitando superfícies alisadas impróprias à aplicação do **reboquit quartzolit**.
- A base não deve apresentar desvios de prumo e planeza superiores aos previstos pela norma técnica NBR 13.749
- A superfície da base deve estar firme e absolutamente limpa, isenta de poeira, resíduos ou qualquer tipo de impregnação com matérias que possam prejudicar a aderência de **reboquit quartzolit**.

### 6. MISTURA

- Em um recipiente estanque, limpo, protegido do sol, vento e chuva, misture todo o conteúdo de um ou mais sacos (a água deve ser adicionada aos poucos), até obter uma consistência pastosa e firme, sem grumos secos.
- Não é recomendável adicionar cal na mistura do material.

**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)



- Quando for adicionado cimento ao produto, o material deverá ser usado no prazo máximo de 2 horas e 30 minutos

## 7. APLICAÇÃO

- Molhe a base com água momentos antes de iniciar a aplicação do produto.
- Nos tetos, molhe o emboço na véspera e momentos antes da aplicação.
- Aplique uma camada com 3 mm a 5 mm de espessura da massa fina **reboquit quartzolit** sobre a base, utilizando uma desempenadeira de madeira ou PVC.
- O acabamento deverá ser feito com a massa fina **reboquit quartzolit** ainda úmida, que deverá ser primeiramente alisada com desempenadeira.
- A seguir a massa fina deve ser feltrada (camurçada) com desempenadeira munida de feltro ou espuma de borracha.

## 8. PINTURA E REVESTIMENTO

- Tintas de cal e cimento – após 7 dias.
- Massa corrida e pintura PVA – após 90 dias.
- Massa corrida e pintura acrílica – após 90 dias.

Para pintura em custo prazo (após 28 dias), misture 1kg de cimento Portland por saco de 20kg de **reboquit quartzolit**. Assim, a argamassa poderá receber massa corrida e/ou tinta (PVA ou acrílica) depois de 28 dias da aplicação.

## 9. CONSUMO

Aproximadamente 1,4 kg/mm/m<sup>2</sup>.

## 10. RECOMENDAÇÕES DE SEGURANÇA

- O material que não for utilizado no mesmo dia deverá ser coberto com uma fina camada de água para conservação (somente o material em queno foi adicionado cimento).
- Espessura do revestimento acabado: mínimo mm, máximo 5 mm.

## 11. EMBALAGEM

Sacos de papel 20kg.

## 12. COR

Disponível na cor branca.

## 13. VALIDADE

9 meses a partir da data de fabricação.

Local seco e arejado, sobre estrado elevado do solo em pilhas com, no máximo, 1,50m de altura, em sua embalagem original fechada.

### 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)