



# VIEROQUARTZ AG

**Pintura acrílica para exterior à base de quartzo resistente aos fungos**

## Emprego

- Para pintura de superfícies murais exteriores, além do comportamento normal, tem óptima resistência aos agentes atmosféricos.
- A pintura é particularmente resistente à formação de fungos e algas.
- VIEROQUARTZ AG tem boas características de aplicabilidade, utilização e aderência, mantendo uma alta transpiração ao vapor.

## Características técnicas

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Composição</b>                     | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ É um produto à base de copolímeros sintéticos em emulsão aquosa, pigmentos orgânicos e inorgânicos, quartzo fino, compostos altamente seleccionados e aditivos que lhe conferem uma boa utilização, que formam uma boa película e resistência aos ataques de bactérias.</li></ul> |
| <b>Peso específico médio</b>          | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Cerca de 1,55 Kg / dm<sup>3</sup>.</li></ul>  |
| <b>Temperatura mínima de filmação</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ + 5°C.</li></ul>  |
| <b>Coloração</b>                      | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Com sistema coloração VIERO</li></ul>   |
| <b>Tempo de secagem</b>               | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ De 2 a 4 horas.</li><li>▪ O tempo essencial em função das temperaturas e da humidade durante a aplicação.</li></ul>   |

## Consumo aconselhado

- Cerca de 3 a 5 m<sup>2</sup> / Lt em duas demãos.
- O consumo real é em função das condições do suporte e das suas capacidades de absorção.

## Apresentação

- Baldes de 5 ou 25 kg cada.

## Cores disponíveis

- Branco mais a nossa cartela de cores.

## Método de aplicação

### Preparação dos suportes

|  |   |
|--|---|
| <b>Sobre suportes minerais velhos já infestados</b>                    | a) Limpar o suporte com uma máquina de água de alta pressão.<br>b) Aplicar a pincel ou rolo desinfectante D.V.B. e deixar actuar durante 24 horas.<br>c) Aplicar uma demão de PRYMER ACQ diluído 1:5 ou VIEROQUARTZ AG diluído 1:1 em água.<br>d) Aplicar o VIEROQUARTZ AG. |
| <b>Sobre revestimentos plásticos velhos já infestados</b>              | a) Limpar o suporte com uma máquina de água de alta pressão.<br>b) Aplicar a pincel ou rolo desinfectante D.V.B. e deixar actuar durante 24 horas.<br>c) Aplicar o VIEROQUARTZ AG.  |
| <b>CAPPOTTO® Sobre superfícies de isolamento térmico já infestadas</b> | a) Limpar o suporte com uma máquina de água de alta pressão.<br>b) Aplicar a pincel ou rolo desinfectante D.V.B. e deixar actuar durante 24 horas.<br>c) Aplicar o VIEROQUARTZ AG.  |
| <b>CAPPOTTO® Sobre superfícies de isolamento térmico novas</b>         | a) Depois da aplicação do revestimento plástico, aplicar o VIEROQUARTZ AG.  |

### Técnica de aplicação

- Depois da preparação do suporte, aplicar a pincel, rolo ou à pistola, uma primeira demão de VIEROQUARTZ AG diluída a 20 - 25% de água.
- Aplicar uma segunda demão também diluída a 10 - 15% de água.

### Conselhos e sugestões

- Mexer bem o produto antes de utilizar.
- Não aplicar em caso de chuva, vento forte, sobre suportes com temperaturas superiores a +32°C e inferiores a +5°C.
- Proteger da chuva as superfícies onde foi aplicado o produto pelo menos 48 horas após a aplicação.
- Evitar aplicar em superfícies mais amplas, delimitar a área de trabalho com fita adesiva e proteger as zonas onde não será aplicada a pintura.
- Retirar a fita adesiva ainda com o produto húmido.
- Usar somente água fresca e limpa para diluição do produto mantendo sempre a mesma diluição.

### Armazenamento

- Conservar o produto na embalagem original a temperaturas não inferiores a + 5°C, ao abrigo da luz solar directa e fontes de calor, tendo o cuidado de fechar as embalagens já utilizadas.

As coordenadas e as modalidades mencionadas na presente ficha técnica anula todas as outras que foram feitas precedentemente para este produto. Elas podem ser modificadas a todo o momento em função da normal evolução tecnológica. As coordenadas adicionadas, não correspondentes às que são contidas na presente ficha técnica, fornecidas pelos nossos colaboradores deverão ser confirmadas por escrito. O serviço técnico está à disposição dos utilizadores para mais amplas informações que aquelas mencionadas mais acima.