

## Setimur – C

### Revestimento acrílico impermeabilizante.

Supera os requerimentos da normativa europeia U.N.E. nº 53.410 para este tipo de produtos.

#### Descrição:

Produto impermeabilizante semi fluído em dispersão aquosa, a base de resinas poliméricas, cargas, pigmentos e inibidores de U.V., altamente resistente a intempérie.

#### Vantagens:

- Elasticidade superior a 300 %.
- Boa aderência.
- Alta resistência a abrasão.
- Permite a formação de uma película contínua sem juntas e totalmente aderido ao suporte.
- Alta resistência às temperaturas extremas (-20 °C + 80 °C.) sem alterar às suas propriedades.
- Alta resistência à intempérie e U.V.
- Permite a difusão do vapor.

#### Aplicação:

*Para uma correcta aplicação consulte os nossos sistemas de aplicação Alchimica.*

- Pode ser aplicado a rolo, trincha ou pistola airless.
- O suporte a tratar deve estar sólido, limpo, seco, isento de partículas não aderidas e o mais uniforme possível.
- Em suportes de baixa porosidade, aplicar uma camada prévia com produto diluído em 15 % de água para aumentar a penetração e aderência.
- Aplicar uma primeira camada aprox. de 0,750 kg / m<sup>2</sup>, acompanhada de uma armadura de fibra de vidro.
- Aplicar uma segunda camada de aprox. de 0,750 – 1 kg / m<sup>2</sup>.
- O tempo de secagem entre camadas, é de 8 horas.
- Não aplicar o produto com temperaturas inferiores a 5 °C ou superiores a 45 °C.
- Evitar a sua aplicação em tempo de chuva ou alta humidade ambiente.

#### Usos recomendados:

Impermeabilização e restauro de terraços, varandas e coberturas.

#### Suportes recomendados:

Betão, reboco, cerâmica.

#### Consumo:

2 kg / m<sup>2</sup>.

#### Apresentação:

Embalagens metálicas de 5 e 25 kg.

#### Cores:

Branco, Cinza, Verde, Vermelho, Telha, Preto.

#### Estabilidade da embalagem:

Consultar ficha de segurança.

#### Transporte e armazenamento:

Consultar ficha de segurança.

#### Precauções:

Consultar ficha de segurança.

Às informações fornecidas, servem como recomendação e informação, baseadas em ensaios de laboratório e os nossos conhecimentos actuais. Às diferentes condições das obras podem alterar estes dados. À nossa garantia limita-se ao produto fornecido. Para qualquer dúvida, contacte o nosso departamento técnico.