

# Ficha Técnica nº 9

Membrana - Revestimento Elástico Impermeável

Revisão: 0

Data:22-10-2012

# Código: Membrana / Impermeável

## Descrição

Revestimento elástico / Impermeável, fabricado com uma dispersão estireno-acrílica dispersa em água.

## Utilização

Para o revestimento contínuo de telhados, coberturas e terraços; adere bem sobre betão, fibrocimento entre outros.

### Características Técnicas

Aspeto: Aquoso.

Cor: Branco, Cinzento e Telha

Brilho: 9,2 Viscosidade: -

Densidade: 1,15 g/cm<sup>3</sup> a 20°C

**PH:** 8,13

Teor sem Sólidos: 59,52%

Acabamento: Impermeável podendo ser aplicadas várias camadas.

# Preparação de Superfície

Após boa secagem proceder a uma escovagem geral para que as superfícies fiquem isentas de areias soltas bem como de gorduras e poeiras.

### Aplicação

Em duas demãos, utilizando trincha ou rolo podendo aplicar-se uma terceira demão. (ver diluição); Nunca aplicar com a temperatura mínima:+5C / máxima:+30°C.

### Diluição

Em água; 1ª Demão 15%: 2ª Demão sem diluição; 3ª Demão sem diluição.

#### **Rendimento Previsto**

De 1 a 1,5 por demão em função do estado da superfície.

# Temperatura de aplicação

Mínima: +5°C / Máxima: +30°C.

## Tipo de Embalagens

Disponível só em 5 L

### Particularidades a ter em Atenção

Não recomendado para superfícies submersas e não transitáveis, podendo ser pisado.

#### Higiene e Segurança

Consultar Ficha de Dados de Segurança do Produto.

#### Nota:

As indicações previstas são de carácter geral.

Recomenda-se que sempre que necessário sejam efetuados ensaios prévios, considerando as diferentes condições de trabalho de forma a evitar prejuízos de mão-de-obra e outros custos inerentes à sua aplicação.

A que esta firma será alheia, responsabilizando-se apenas pelo fornecimento gratuito da tinta aplicada quando constatado deficiência de fabrico da mesma. A nossa assistência técnica, dispõe-se a esclarecer quaisquer dúvidas que eventualmente ocorram.