

#### Identificação Técnica

Membrana elástica formulada com base em copolímeros acrílicos emulsionados em água, de elevada flexibilidade e excelente trabalhabilidade.

#### Campo de Utilização

Tendo em vista as suas características, este produto recomenda-se na proteção de superfícies exteriores em reboco e toda a alvenaria em geral. A sua elasticidade e aderência permitem que a sua película acompanhe as dilatações e contrações do substrato, de modo a não se verificarem fissuras ou deslocamentos, conservando assim as suas características de impermeabilização.

#### Características Físicas

- **Cor:** Branco e cores
- **Aspecto da película seca:** Acetinado
- **Densidade (25 °C):** 1,14 a 1,17
- **Viscosidade (Brookfield a 23°C):** 80 000 a 100 000 cP (#5)
- **Teor em Sólidos(em volume):** 45 a 48%
- **Ponto de inflamação:** Nulo
- **Tempo de secagem(a):** Ao pó: 2 horas  
Ao toque: 4 horas

a) Em condições normais de temperatura e humidade relativa.

#### Características de Aplicação

##### Preparação da superfície recomendada

A superfície a aplicar deverá estar limpa e isenta de gorduras e recomenda-se a aplicação de um isolante que poderá ser Isolante Aquoso SELBLANC

##### Processos de aplicação

Trincha ou rolo.

##### Espessura média recomendada por demão

- Húmida: 165 +/- 5 microm
- Seca: 75 +/- 5 microm

##### Rendimento teórico para a espessura recomendada

8 m<sup>2</sup>/litro por demão, no total obter-se-á, aproximadamente 4 m<sup>2</sup>/litro.

##### Esquema de aplicação recomendado

Para se obter uma boa impermeabilização, terão de ser aplicadas, no mínimo, duas demãos de SOFT-FLEX.

A primeira demão de SOFT-FLEX deverá ser efetuada o mais rapidamente possível, após secagem ao pó do isolante, cerca de **3 horas**.

##### Intervalo entre demãos

4 a 16 horas

##### Diluinte de limpeza

Tratando-se de um produto aquoso, a limpeza dos equipamentos utilizados na sua aplicação será feita com água.

##### Condições ambientais durante a aplicação e secagem

- Temperatura: superior a 5°C
- Humidade relativa: inferior a 85%

#### Estabilidade em Armazém

1 ano, em embalagens de origem, bem fechadas e em condições normais de temperatura e humidade.

#### Forma de Fornecimento

A SOFT-FLEX é fornecida em embalagens plásticas de 1 litro, 5 e 15 litros.

#### Higiene e Segurança

Nada a salientar, neste capítulo, visto tratar-se de um produto não nocivo, nem inflamável. Contudo, poderão ocorrer lesões graves se por qualquer motivo for ingerido. Manter afastado do alcance das crianças.

Caso haja contacto com os olhos, os primeiros socorros consistem em lavar abundantemente com água limpa.

#### Compostos Orgânicos Voláteis (COV)

Valor limite da UE para este produto (Cat.A/e): 40 g/L (2010).  
Este produto contém no máximo 17,10 g/L de COV