** FICHA TÉCNICA**

**NOVATEX Ref.1034**

**Tinta texturada | Interior - Exterior**

**TIPO**

Produto baseado numa emulsão copolímero acrílico que suporta alto P.V.C., proporcionando deste modo tintas de elevado nível qualitativo.

**UTILIZAÇÃO**

Como acabamento para construção civil, na regularização das superfícies mais disformes, quer em substratos novos como em repinturas.

**CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO**

|  |  |
| --- | --- |
| **COR** | Branco  |
| **ASPECTO** | Viscoso | Texturado grosso |
| **BRILHO** | Mate |
| **DENSIDADE (20º)** | +-1.65 |
| **SECAGEM (20º)** | 3h |
| **RENDIMENTO** | 1.2KG/M2 |
| **VISCOSIDADE (20º) Brookfield (RVF)** | 40000 - 50000 cps |
| **INFLAMABILIDADE** | Nula |
| **ESTABILIDADE EM STOCK** | 1 ano – Embalagens de origem, cheias e bem fechadas |

**PROCESSOS DE APLICAÇÃO**

Aplica-se à trincha e escova, fazendo acabamento com rolo apropriado, sendo a última passagem no sentido de baixo para cima.

Quanto ao seu rendimento teórico, depende do estado da superfície a pintar, mas poderemos adiantar o seguinte:

- 1.2Kg para substratos regulares

- 1.5Kg para substratos irregulares

**LAVAGEM EQUIPAMENTO**

Com água.

**TIPO DE EMBALAGEM**

Embalagens de 5Lts e 15Lts.

**HIGIENE E SEGURANÇA**

Em caso de projecção para os olhos, deve lavar-se muito bem com água limpa em abundância. No caso necessidade deve consultar o seu médico.

Mais informação, sobre saúde e ambiente, consultar, ficha de dados de segurança do produto.

**NOTA IMPORTANTE**

É da responsabilidade do utilizador, tomar providências para cumprimento das leis actuais e regulamentações locais, no que se refere à protecção do ambiente, assim como também ser da sua responsabilidade, do processo de aplicação e uso diferente do indicado nesta ficha técnica.

As condições de trabalho por vezes divergem, recomendamos que se faça um ensaio prévio da aplicação do produto.

O rendimento é também variável conforme o estado do substrato e índice de absorção dos mesmos.

Os intervalos entre demãos, também podem variar, conforme a temperatura ambiente, e /ou estado do tempo atmosférico, daqui os dados por nós fornecidos não poderem ser exactos, servindo meramente como ordem orientativa.

Em caso de dúvida, consulte o nosso serviço de apoio técnico.

O limite da EU para este tipo de produto (Cat A/c) 40 g/l (2010)

Este produto contém no máx: 18,50 g/l COV.

Actualizada em 04/03/2015