

**17006011 NOVICRYL TEX Fino**
**Vantagens**

- Boa resistência aos agentes atmosféricos.
- Boa impermeabilidade à água
- Aderência sobre substratos difíceis.
- Excelente capacidade de disfarçar pequenos defeitos de construção.

**Propriedades**

- Tinta aquosa acrílica
- Excelente aplicabilidade e espalhamento.
- Resistente ao ataque de algas e fungos.
- Areado fino, aspeto mate.

**Campo de Aplicação**

Recomendamos a aplicação no exterior e interior, sobre todo o tipo de argamassas de cimento, pedra natural, tijolo e superfícies anteriormente pintadas.

**Características**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Aspeto.....              | Mate                                      |
| Cor.....                 | Branco e cores                            |
| Substrato.....           | Todo o tipo de suportes usados em paredes |
| Viscosidade.....         | 135±5 KU (a 23°C)                         |
| Densidade.....           | 1.57 ± 0.03 (a 23°C)                      |
| Nº demãos.....           | 2 a 3                                     |
| Rendimento teórico.....  | 3 a 4 m <sup>2</sup> /l/d                 |
| Processo de aplicação... | Trincha e rolo anti-gota                  |
| Diluyente .....          | Água                                      |
| Dil. Limpeza.....        | Água                                      |
| Seco ao tacto.....       | Aproxí 1 h                                |
| Repintura.....           | 4 a 6 h                                   |

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Compostos Orgânicos Voláteis (COV) | Diretiva 2004/42/CE<br>Valor limite da UE para este produto (cat A/a): 30 g/l 2010<br><br>Este produto contém no máximo 30 g/l. |
|------------------------------------|---|

Tipo de embalagens 15 l

Armazenagem e Estabilidade e Mantenha as embalagens fechadas e protegidas da luz solar, da humidade e do calor excessivo, garantindo assim a estabilidade durante 2 anos.

**Aplicação**
**Preparação do substrato**

As superfícies devem estar coesas, sem fendas, areias soltas, poeiras, gorduras, contaminantes e bem secas.

Cimento novo: esperar 28 dias após a aplicação do cimento para cura completa. Aplicar uma demão de Primário *PRIMÁQUA* (na pintura de interior) ou *PRIMER Anti Alcalino* ou *ARGALITE Branco* (na pintura de exterior). Deixar secar 24 horas e aplicar duas demãos de *NOVICRYL TEX Fino*.

Suporte previamente pintados: escovar e lavar para retirar a tinta não aderente e refazer as zonas danificadas com as massas adequadas. Depois proceder como para aplicações sobre cimento novo.

**17006011 NOVICRYL TEX Fino**

Suportes Caiados: lavar a parede com um jato de água. Aplicar uma demão de Primário *ARGALITE Incolor*. Depois proceder como para aplicações sobre cimento novo.

Caso o substrato apresente contaminações de fungos e algas aplicar *TOUT NET Solução de Limpeza* de acordo com o BT. Depois proceder como para aplicações sobre cimento novo.

**Aplicação**

Agitar o produto até à completa homogeneização. Diluir a 1ª a 20% e as outras demãos sem diluição.

**Condições de Aplicação**

A temperatura do suporte tem de estar 3°C acima da temperatura de orvalho, mas não pode estar quente devido a exposição solar. Não aplicar o produto com temperatura ambiente inferior a 7°C.

**Higiene, Segurança e Ambiente**

Para mais informações a leitura do **Rotulo do Produto** e da **FICHA DE SEGURANÇA** do produto é fundamental.

**Nota**

As informações fornecidas são corretas de acordo com os nossos ensaios, mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo.

O valor de COV acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar tintado, diluído ou catalisado, com produtos por nós recomendados. Não nos responsabilizamos por produtos obtidos por misturas com produtos diferentes dos que nos aconselhamos.