** FICHA TÉCNICA**

**NIVAPLAD Ref.1091**

**Tinta plástica para pladur e estuque - Interior**

**TIPO**

Produto baseado numa emulsão vinílica, dióxido de titânio, pigmentos auxiliares e inertes, de boa resistência à fricção e aos sais alcalinos.

**UTILIZAÇÃO**

Fundamentalmente em interiores, onde se requer uma boa cobertura.

Aplica-se facilmente, cheiro quase inodoro e bom aspecto filmogénico, após filme seco.

**CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO**

|  |  |
| --- | --- |
| **COR** | Branco |
| **ASPECTO** | Médio / Viscoso |
| **BRILHO** | Mate |
| **DENSIDADE (20º)** | + - 1.37 |
| **SECAGEM (20º)** | 1h |
| **VISCOSIDADE (20º) Brookfield (RVF)** | 10000 cps |
| **INFLAMABILIDADE** | Nula |
| **ESTABILIDADE EM STOCK** | 1 ano – Embalagens de origem, cheias e bem fechadas |

**PROCESSOS DE APLICAÇÃO E SISTEMAS DE PINTURAS**

Aplica-se à trincha e/ou rolo e/ou pistola “tipo airless”.

**PINTURAS EM INTERIORES**

Sobre reboco novo – aplicar uma demão de NIVAPRIMER (Refª 1037) diluído com 5% água.

Sobre estuque e pladur – aplicar uma ou duas demãos de NIVAPRIMER (Refª 1037) diluído com 5% água.

**LAVAGEM DO EQUIPAMENTO**

Com água.

**TIPO DE EMBALAGEM**

**E**mbalagens de 5Lts e 15 Lts.

**HIGIENE E SEGURANÇA**

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

Para mais informações, 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 é da sua responsabilidade o processo de aplicação e uso diferente do indicado nesta ficha técnica.

Recomenda-se um ensaio prévio da aplicação do produto.

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

Os intervalos entre demãos podem variar, conforme a temperatura ambiente e/ou estado das condições atmosféricas. Os dados fornecidos podem não ser exactos, servindo meramente como ordem orientativa.

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

O limite COV da EU para este tipo de produto Cat A/**a**: **30** g/l (2010)

Este produto contém no máx: COV: **0.7**g/l