** FICHA TÉCNICA**

**NIVALUX Ref.1020**

**Esmalte aquoso acetinado | Interior**

**TIPO**

Baseado numa emulsão de copolímeros vinílicos e pigmentos seleccionados, de modo a conferir filmes acetinados, com boa aplicabilidade e resistência à fricção húmida.

**UTILIZAÇÃO**

É uma tinta de qualidade superior, sendo aconselhada para acabamentos de excelência em interiores podendo também ser aplicada em exteriores, caso o acabamento pretendido seja acetinado. É recomendável a aplicação em superfícies bem aparelhadas, cujo suporte esteja com absorção semelhante.

**CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO**

|  |  |
| --- | --- |
| **COR** | Branco | Cores |
| **ASPECTO** | Viscoso |
| **BRILHO** | Acetinado |
| **DENSIDADE (20º)** | + - 1.30 |
| **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 APLICAÇÂO E SISTEMAS DE PINTURA**

Aplica-se à trincha e/ou rolo e/ou pistola especial. Na 1ª demão aconselha-se a adição de 10-15% de água. Na 2ªdemão 5%.

O rendimento é de 10-12m2/litro por demão.

O intervalo entre demãos deverá ser de 3h - 4h. É importante ter em consideração os tipos de superfícies a pintar.

**PINTURAS NOVAS SOBRE ESTUQUE**

Aplicação de uma ou duas demãos do primário NIVAPRIMER (Refª 1037). Deixar secar no mínimo 6h. Aplicar duas demãos da tinta NIVALUX (Refª 1020) diluída com 10% água.

**PINTURAS NOVAS SOBRE ROSCONE NOVO E BEM SECO**

Escovar as areias soltas e aplicar uma demão do primário NIVAPRIMER (Refª 1037). Aplicar duas demãos de tinta NIVALUX (Refª 1020), diluída com10% água.

**PINTURAS SOBRE SUPERFÍCIES CAIADAS**

Escovar as paredes e aplicar o primário fixador aquoso NIVAFIX(Refª 1096**)** na 1ª demão, diluído com água a 10-15%.

**LAVAGEM DO EQUIPAMENTO**  
Com água.

**TIPO DE EMBALAGEM**

Embalagens de 1L, 5Lts e 15Lts.

**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 da EU para este tipo de produto (Cat A/**b**) **100** g/l (2010)

Este produto contém no máx: **47,00** g/l COV no produto ponto a usar.

Actualizada em 30/10/2017