

Ensaio Laboratorial nº 19 LFF 00 pelo I.N.E.G.I.

características

O **Firemat-pro Ref. 332** é um produto concebido para protecção de barreira à humidade ambiente, do sistema Firemat, que se apresenta como um verniz:

- Acetinado
- Incolor
- Boa lacagem
- Elevada aderência
- Boa resistência mecânica

parâmetros técnicos	Firemat-PRO ref. 332
Massa volúmica	(MTE.4, 20°C): 0.920 – 1.020 g/cm ³
pH	(MTE.5): 32 – 34%
campo de aplicação	Como verniz de protecção e acabamento final do verniz Firemat Ref. 337
métodos de aplicação	Aplica-se a rolo ou à trincha sobre a última demão de verniz Firemat Ref. 337 . Em duas demãos sem qualquer diluição.
condições de aplicação	A resistência ao empilhamento requer um tempo de secagem de 1 semana.
limpeza de utensílios	Limpar com o Diluyente Ref. 606 enquanto o produto se encontra fresco.
tempo de secagem	Aplicar o verniz de protecção Firemat-pro Ref. 332 , 36 a 48 horas depois da última demão de Firemat Ref. 337 . A secagem entre as 2 demãos de Firemat-pro Ref. 332 deverá ser de cerca de 24 horas.
rendimento/consumo	80 - 100 g/m ² /demão
embalagens	1L e 5L
armazenagem	Armazenar em embalagem hermeticamente fechada, em ambiente seco e de temperatura amena.
transporte	Consultar Ficha de Segurança Ref. 332 ADR/RID: 3, 31º, c)