

Descrição

FINATEX é uma tinta plástica texturada baseada numa emulsão acrílica modificada, permitindo obter um acabamento de boa qualidade. Como características principais salienta-se uma textura muito suave, boa impermeabilidade à água e permeabilidade ao vapor de água, e boa resistência à intempérie e aos raios solares.

Aplicações Recomendadas

FINATEX é utilizado na construção civil, na pintura de paredes e fachadas, sobre reboco, betão, fibrocimento, etc. Pode ser aplicado sobre substratos novos ou antigos, quer no exterior como no interior.

Características

	Unidade	Valor
Densidade (NP ISO 2811 – 1 – 99; 23°C)	---	1,32 ± 0,02
Viscosidade (Viscosímetro Stormer) (NP 234; ASTM D 562; 23°C)	Ku	145 ± 5
Teor de sólidos (volume) (procedimento interno)	%	52 ± 1
Cor	---	Catalogadas
Acabamento	---	Texturada Fina
Ponto de Inflamação (DIN 53213; 20°C)	°C	Não Inflamável
Compostos Orgânicos Voláteis (Decreto lei ° 181/2006 cat. A/ sub. A: 2007 - 75 g/l e 2010 - 30 g/l)	g/l	Máx. 20

Preparação da Superfície

- Os substratos devem apresentar-se limpos, desengordurados, secos, isentos de partículas soltas, humidade e infiltrações.

- Em paredes de reboco, aguardar a cura/secagem do mesmo, cerca de 30 a 45 dias.
- Superfícies contaminadas com fungos, algas, bactérias ou degradadas pela intempérie, devem ser lavadas com produto próprio para limpeza IDEALCLEAN ref. 928 e para uma melhor proteção contra o crescimento de fungos, algas e bactérias, aplicar posteriormente à limpeza, o produto IDEALAVA ref. 883. Em áreas propícias ao desenvolvimento de microrganismos, poder-se-á efetuar um reforço no sistema de proteção, adicionando diretamente ao produto o aditivo ANTI-FUNGOS ref. 881;
- A fim de garantir um acabamento perfeito e eficaz, na proteção da superfície recomendamos sempre o uso de um primário/selante.

Aplicação

Modo de aplicação:	Rolo ou escova.
Diluyente:	Água
Diluição (volume):	1ª demão.– 5 a 20%; Seguintes – 0 a 5%
Diluyente de limpeza:	Água
Esquema de pintura:	Recomenda-se a aplicação de 2 demãos.
Tempo de secagem (h), 23°C:	Superficial – 2 a 3h. Profundidade – 4 a 6h.
Intervalo entre demãos (h):	Mínimo – 6 a 8 Máximo – Indefinido
Rendimento:	3 a 4 m ² /l/demão, dependendo do substrato e tipo de aplicação.
Recomendações gerais:	Homogeneizar bem FINATEX antes de aplicar. Nas aplicações em interiores, os locais devem ser ventilados. A aplicação deverá ser efetuada a temperaturas compreendidas entre 5 e 35°C e humidade relativa inferior a 70%.

Segurança

FINATEX encontra-se classificado de acordo com o Regulamento (CE) 1272/2008 (CLP) e alterações e adequações subsequentes, estando disponível através dos nossos contactos a Ficha de Dados de Segurança para mais informações.

Armazenamento

FINATEX deverá ser armazenado na embalagem de origem, bem fechada, sem diluição e armazenado em local seco e fresco.

Embalagens

FINATEX é fornecido em embalagens de 5 e 15 Litros.



Rua Nº Senhora de Fátima nº3
Vale da Borra
Torres Vedras
2560-050 A-dos-Cunhados,

Tel: 261 982 490 | 261 982 491 | 261 980 070

Fax: 261 982 492 | 261 980 079

E-mail: geral@idealtom.com

www.idealtom.com