

Ficha Técnica

Tinta Plástica Texturada Exterior/Interior

Código Geral: AT17

Embalagens: 1, 5 e 15 L

Tinta Plástica Texturada, para protecção e decoração de superfícies Interiores e Exteriores.

Tinta Plástica Texturada Exterior

TIPO

Tinta aquosa texturada, formulada a partir de emulsões estireno-acrílicas, internamente plastificadas, pigmentos e cargas resistentes à luz, intempérie e quartzos de granulometria seleccionada.

PRINCIPAIS PROPRIEDADES

Aplicação fácil de filmes espessos que permite disfarce de pequenas imperfeições do reboco e microfissuras do sustracto, economia de mão-de-obra, aplicando-se numa só demão, boa Elasticidade, bom grau de Impermeabilização e excelente Retenção de Cor.

UTILIZAÇÃO

Especialmente indicada na decoração e protecção de fachadas Interiores e Exteriores (betão, estuque, rebocos, paredes areadas, fibrocimento e madeira) quando se pretenda um acabamento texturado.

PREPARAÇÃO

Diluyente: água limpa.

% Diluição: não necessita.



Agitar bem

PROCESSO DE APLICAÇÃO

A Tinta deve ser espalhada em pequenas áreas, em camadas uniformes, sobre as superfícies a proteger, passando, de seguida, o Rolo adequado ao relevo pretendido em movimentos horizontais e verticais, sendo a última passagem de baixo para cima.



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO (expressas no Branco)

Aspecto:	Texturado ligeiramente acetinado.
Cor:	Cores de catálogo, afinadas e Branco
Massa específica :	1.53 ± 0.05 Kg/l
Viscosidade:	80 ± 10 KU, 20°C (haste pequena)
Teor em Sólidos:	75.2 ± 2.0 % (peso) 61.4 ± 1.0 % (volume)
Teor máximo COV's:	11.4 g/l (aplicação) Valor limite da UE (cat. A/c): 75 g/l (2007) ; 40g/l (2010)
Rendimento:	1 a 1.5 m2/litro/demão
Estabilidade:	12 Meses, em embalagens de origem, cheias e bem fechadas.

SISTEMA DE PINTURA

Preparação suporte: As superfícies a pintar devem encontrar-se convenientemente limpas, isentas de poeiras e gorduras, secas e firmes.

N.º de Demãos: 1 demão.

- No caso de superfícies NOVAS recomendamos a aplicação prévia de 1 demão dos N/ Isolantes ISOVINIL (base solvente) ou ISOACRIL (aquoso) ou dos N/ Primários FACRYLITE (b-solvente) ou AQUOSO;
- Em repinturas, superfícies caiadas, pulvurentas ou alcalinas após remoção da tinta não aderente, por escovagem, é recomendada a aplicação dos N/ Isolantes VINÍLICO, ISOACRIL ou Primário AQUOSO.

Secagem:

Superficial



3-4 horas

Repintura



24 horas

As informações contidas neste folheto técnico, têm um valor meramente orientativo pois foram obtidas em condições específicas bem determinadas. Dadas as inúmeras condicionantes que intervêm na aplicabilidade industrial, já que este não se encontra dentro do nosso controlo, aconselhamos um ensaio prévio antes da sua utilização. Para mais informações, os N/ Serviços Técnicos estarão à V/ inteira disponibilidade.

Tinta Plástica Texturada Interior

TIPO

Tinta aquosa texturada, formulada a partir de emulsões estireno-acríticas, internamente plastificadas, pigmentos e cargas resistentes à luz e à intempérie e quartzos de granulometria seleccionada.

PRINCIPAIS PROPRIEDADES

Aplicação fácil de filmes espessos que permite disfarce de pequenas imperfeições do reboco e microfissuras do sustracto, economia de mão-de-obra, aplicando-se numa só demão, boa Elasticidade, bom grau de Impermeabilização e excelente Retenção de Cor.

UTILIZAÇÃO

Especialmente indicada na decoração e protecção de fachadas Interiores (betão, estuque, rebocos, paredes areadas, fibrocimento e madeira) quando se pretenda um acabamento texturado.

PREPARAÇÃO

Diluyente: água limpa.

% Diluição: não necessita.



Agitar bem

PROCESSO DE APLICAÇÃO

A Tinta deve ser espalhada em pequenas áreas, em camadas uniformes, sobre as superfícies a proteger, passando, de seguida, o Rolo adequado ao relevo pretendido em movimentos horizontais e verticais, sendo a última passagem de baixo para cima.



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO (expressas no

Branco) Aspecto:	Texturado mate.
Cor:	Cores de catálogo, afinadas e Branco
Massa específica :	1.55 ± 0.05 Kg/l
Viscosidade:	65 ± 5 KU, 20 °C (haste pequena)
Teor em Sólidos:	76.8 ± 2.0 % (peso) 63.9 ± 1.0 % (volume)
Teor máximo COV's:	7.5 g/l (aplicação) Valor limite da UE (cat. A/a): 75 g/l (2007) ; 40g/l (2010)
Rendimento:	1 a 1.5 m ² /litro/demão
Estabilidade:	12 Meses, em embalagens de origem, cheias e bem fechadas.

SISTEMA DE PINTURA

Preparação suporte: As superfícies a pintar devem encontrar-se convenientemente limpas, isentas de poeiras e gorduras, secas e firmes.

N.º de Demãos: 1 demão.

- c) No caso de superfícies NOVAS recomendamos a aplicação prévia de 1 demão dos N/ Isolantes ISOVINIL (base solvente) ou ISOACRIL (aquoso) ou dos N/ Primários FACRYLITE (b-solvente) ou AQUOSO;
- d) Em repinturas, superfícies caiadas, pulvurentas ou alcalinas após remoção da tinta não aderente, por escovagem, é recomendada a aplicação dos N/ Isolantes VINÍLICO, ISOACRIL ou Primário AQUOSO.

Secagem:

Superficial

Repintura



3-4 horas



24 horas

As informações contidas neste folheto técnico, têm um valor meramente orientativo pois foram obtidas em condições específicas bem determinadas. Dadas as inúmeras condicionantes que intervêm na aplicabilidade industrial, já que este não se encontra dentro do nosso controlo, aconselhamos um ensaio prévio antes da sua utilização. Para mais informações, os N/ Serviços Técnicos estarão à V/ inteira disponibilidade.