

MOUTEXT 002

REF: 50202

DESCRIÇÃO

Tinta aquosa texturada de grão médio baseada numa emulsão acrílica modificada.

Principais vantagens:

- Acabamento decorativo texturado
- Permite disfarçar pequenas imperfeições e microfissuras do suporte
- Boa resistência às intempéries
- Boa permeabilidade ao vapor de água
- Boa resistência ao aparecimento de fungos e algas

UTILIZAÇÃO

Indicada para uniformizar o suporte e conferir um acabamento areado, em paredes e fachadas de betão, argamassas de cimento, tijolo, pedra, reboco e sistemas ETICS.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS¹

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ¹	UNIDADE	VALOR
DENSIDADE (NP ISO 2811 – 1 – 99; 23°C)	g/mL	1,71 ± 0,03
VISCOSIDADE (24°C)	KU	130 ± 4
TEOR DE SÓLIDOS (M/M) (procedimento interno)	%	73 ± 1
COR	–	Catalogadas
BRILHO	–	Mate
PONTO DE INFLAMAÇÃO (DIN 53213; 20°C)	°C	Não inflamável
COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS Valor limite da UE para este produto (cat. A/c): 40 g/L (2010).	g/L	Máx. 6

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

- Os substratos devem apresentar-se limpos, desengordurados, secos, isentos de partículas soltas, humidade e infiltrações.
- **Em paredes de reboco novo:** Aguardar a cura completa do cimento, cerca de 28 dias. Escovar a superfície de forma a remover qualquer partícula solta. Aplicar uma demão de Isolaqua Branca.
- **Repintura de superfícies:** Aplicação de hipoclorito de sódio seguida de limpeza com jacto de água de alta pressão, ou escovar, de forma a remover qualquer tinta solta. Em caso de superfícies com elevado grau de contaminação (fungos, algas, bactérias) desinfetar com WASHITIL. Reparação das áreas danificadas e fissuras com massas apropriadas ao suporte. Aplicar 1 demão de Isolaqua Branca, de acordo com a respetiva ficha técnica. Em alternativa, no caso de farinação do suporte ou da tinta, aplicar 1 demão de Isolaqua Incolor, de acordo com a respetiva ficha técnica.
- **Suportes Caiados:** Limpeza com jacto de água a alta pressão. De seguida, aplicar uma demão de Pliprimer.

¹As características apresentadas referem-se à cor branca, podendo surgir algumas diferenças nas restantes cores.

MOUTEXT 002

REF: 50202

APLICAÇÃO

MODO DE APLICAÇÃO	Escova e Rolos adequados
DILUIÇÃO (VOLUME)	Água 1ª demão: 10 - 20% Seguintes: 0 - 5%
ESQUEMA DE PINTURA	Em superfícies muito lisas, aplicar uma 1.ª demão de MOUTEXT 002 diluído 20% com água, como demão de aderência. Aplicar de seguida uma 2.ª demão, sem diluição, em camada espessa e uniforme. De seguida, passar o rolo ruço para obter o relevo pretendido.
TEMPO DE SECAGEM	Superficial: 1 - 2 horas Profundidade: 6 - 12 horas
INTERVALO ENTRE DEMÃOS	Mínimo: 12 horas Máximo: Indefinido
RENDIMENTO	1 - 2 m ² /L/demão, dependendo do substrato e tipo de aplicação.
FORMA DE FORNECIMENTO	1, 5 e 15 Litros
RECOMENDAÇÕES GERAIS	Homogeneizar bem MOUTEXT 002 antes de aplicar. Nas aplicações em interiores, os locais devem ser ventilados. A aplicação deverá ser efectuada a temperaturas compreendidas entre 5 e 35°C e humidade relativa inferior a 70%.

OBSERVAÇÕES

- A necessidade de aplicar demãos adicionais para garantir um acabamento uniforme depende da opacidade da cor escolhida, do método de aplicação, das características do suporte, do contraste com a cor anterior e do grau de diluição da tinta;
- A aplicação deve ser feita em panos inteiros; quando for necessário interromper o trabalho, fazê-lo em esquinas, arestas ou noutras zonas em que se evite a formação de emendas visíveis e sobreposição de camada.
- Respeitar os tempos de secagem indicados nesta Ficha Técnica entre demãos. Não aplicar o produto com tempo chuvoso, muito húmido, muito frio, muito quente ou com vento forte.
- Devido ao facto de a tinta ser aplicada em camada espessa, só adquire boa resistência à chuva após, pelo menos, 24 horas de secagem.
- Devem ser cumpridas as normas de segurança normalmente recomendadas para trabalhos com tintas. MOUTEXT 002 é classificada e rotulada em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1272/2008 (CLP). Informação adicional e instruções de segurança constam da respetiva Ficha de Dados de Segurança.
- Não despeje tinta pelo ralo, inclusive ao limpar ferramentas de pintura.
- Armazenar a tinta na embalagem original num local fresco e seco, sem diluição.

As especificações e valores apresentados são indicativos e resultam de ensaios efectuados em condições específicas. Em circunstâncias diferentes poderão ocorrer ligeiras alterações. O bom desempenho e as especificações dos produtos dependem não só da correcta utilização dos mesmos, bem como das condições a que estes venham a ser expostos. Em caso de dúvida aconselha-se a realização de testes prévios e/ou a consulta dos Serviços Técnicos da SULTINTAS.

02