

TINTA ANTI HUMIDADE H25

Interior. Mate



Código do produto: 019

Descrição

Tinta impermeabilizante para interiores especial para resolver os problemas de humidade originados por capilaridade, infiltrações de água, etc., tais como manchas, fungos, fluorescências, etc.

Transpirável, impede a passagem de água mas não o seu vapor, reduzindo a pressão hidrostática.

Tinta de elevado nível decorativo com um acabamento fino e suave de grande aderência e resistente à lavagem. Não amarelece e impede o desenvolvimento de fungos.

Adequada para pintar sobre materiais de construção, tais como, cimento, gesso, pedra, ladrilho, etc, mesmo que húmidos (molhados), em sótãos. Garagens, parques, adegas, casas de banho, etc., e, em geral, qualquer recinto pouco ventilado.

Baixo odor (sem solventes aromáticos).

Dados Técnicos

Natureza	Copolimero acrilico
Acabamento	Mate
Cor (EN ISO 11664-4)	Branco
Densidade (NP EN ISO 2811-1)	1,43 - 1,47 Kg/l
Rendimento	2 - 4 m ² /l
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	2 horas
Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)	6 horas
Métodos de Aplicação	Trincha e Rolo
Limpeza de Utensílios	Aguarrás Mineral ou Solvente sem Cheiro
Condições de Aplicação, HR<80%	+10 - + 30 °C
Coloração	Corante Universal TITAN máximo 5%
Ponto de Inflamação (NP EN ISO 3679)	45 °C
Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)	60 - 61 %
COV (NP EN ISO 11890-2)	2.004/42IIA (i) (600/500) Máx. COVs 450 g/l
Apresentação	4 l e 750 ml.

Variações de temperatura, humidade, espessura, pigmentação ou segundo tipo de suporte, etc., podem causar alterações na secagem, rendimento ou outras propriedades.

Modo de utilização

RECOMENDAÇÕES GERAIS:

Agitar bem a embalagem.

As superfícies a pintar devem estar limpas, secas e consistentes.

A **Tinta Anti-Humidade H25**, serve tanto como camada de fundo, como de acabamento. No entanto, se desejar, pode aplicar-se sobre esta tinta qualquer tinta aquosa (plástica) de boa qualidade.

SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:

Eliminar com escova dura o pó e salitre existentes. Os eventuais fungos e gorduras devem eliminar-se com lixívia doméstica diluída com água, enxaguando posteriormente com água abundante. Deixar secar 24 horas, antes de aplicar a tinta. As superfícies em mau estado (rebocos fracos ou descascados, gesso pulverulentos, etc.) devem ser reparadas antes de pintar.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM BOM ESTADO:

Proceder como para superfícies não preparadas.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM MAU ESTADO:

Eliminar completamente as tintas antigas em mau estado, bem como as fluorescência, gorduras, fungos e outros corpos estranhos que possam estar agarrados, até chegar ao suporte são. De seguida proceder como em superfícies não preparadas.

Precauções

Antes de utilizar o produto ler atentamente as instruções da embalagem. Para mais informação consultar a Ficha de Segurança.

Armazenar as embalagens bem fechadas protegidas de fontes de calor e temperatura inferiores a zero. Conservação: 36 meses na embalagem original fechada.

Gestão de resíduos: Siga os regulamentos legais locais. Ajude a proteger o meio ambiente, não esvazie os resíduos no esgoto, deposite-os no centro de reciclagem mais próximo. Calcule a quantidade de produto que necessitará para evitar desperdícios e custos extras. Guarde o produto excedente bem armazenado para uma nova utilização.

Data de edição: 2018-08

Qualquer Ficha Técnica fica anulada automaticamente por outra de data posterior ou passados cinco anos da sua edição. Garantimos a qualidade dos nossos produtos mas declinamos qualquer responsabilidade devida a fatores alheios à tinta ou a uma utilização inadequada da mesma. Perante qualquer dúvida consulte os nossos serviços técnicos antes da aplicação.



Akzo Nobel Coatings, S.L.U – Carrer Feixa Llarga, 14-20 - Pol. Ind. Zona Franca 08040 Barcelona
(Espanya)
Teléfono 934 842 500
Ins. Reg. Mer. de Barcelona T. 47631, F- 95, H. nº B-45052, Inscricp. 210
N.I.F. B-08218158

