

Tinta aquosa lavável para interior

CHARME

023- Acetinado

DESCRIÇÃO	Tinta aquosa acetinada lavável para a decoração de interiores .
UTILIZAÇÃO	Sobre paredes interiores, em pinturas novas e repinturas, sempre que se pretenda um acabamento de elevada qualidade.
PROPRIEDADES	Excelente lacagem Toque suave Excelente comportamento à lavagem Elevada resistência à condensação e à marcação por fricção Produto aquoso com odor quase imperceptível Fácil de aplicar
COR(ES)	Branco , cores claras e médias conforme catálogos, afináveis através do Sistema de Tintagem Super Colorizer.

CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)

	Norma	Resultado	Classificação NP EN 13300 (interior)	Classificação NP EN 1062-1 (exterior)
Brilho	NP EN ISO 2813	>35 ub e <50 ub	Acetinado	na
Resistência à esfrega húmida	NP ISO 11998	< 5 µm	Classe 1	na
Poder de cobertura (RC)	NP ISO 6504-3	>95 % e <98 %	Classe 3	na
Viscosidade inicial (25°C)	NP 234	90-908 KU		
Densidade	NP EN ISO 2811-1	1,25 ± 0,03		
Resistência à fissuração a espessuras elevadas	Anexo B - NP 4378	Ok		
Resistência aos álcalis dos ligantes hidráulicos	Anexo A - NP 4378	Ok		
Teor de sólidos (m/m)	ISO 3233-1	52% ± 1		
Resistência aos fungos	ASTM D 5590	Cumpre		
Qualidade de Ar Interior (segundo Regulamentação Francesa)	ISO 16000 - 3/6/9/11	A+		
Reação ao fogo	EN 13501-1	A2 - s1 do		

NP EN 13300 - *Tintas e vernizes . Produtos de pintura e esquemas de pintura aquosos para paredes e tectos no interior . Classificação*

NP EN 1062-1 - *Tintas e vernizes . Produtos de pintura e esquemas de pintura a aplicar em alvenarias e betão no exterior . Parte 1-Classificação*

COV's: Valor limite da UE para este produto (Cat. A/a): 30 g/l (2010). Este produto contém no máx. 29 g/l COV

PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO

Pintura de raiz

A superfície a pintar deve estar sã, perfeitamente limpa e seca, livre de poeiras, gorduras, restos de argamassa, etc. Se for necessário fazer reparações ou nivelamentos, utilizar as massas da gama **Aguaplast** adequadas à situação em causa.

Isolamento: Recomenda-se a aplicação do **Primário Plastron Aquoso Anti -Fungos e Algas e Anti-Alcalino** (020-0200).

Selagem: Sempre que o substrato a pintar não apresente cor uniforme, aconselha-se a aplicação do **Primário Promotor de Opacidade Selastuc** (020-0260).

Repinturas

Em situações de repintura, é necessário remover a tinta antiga que se encontre em desagregação. No caso de uma caiação, a cal deverá ser totalmente eliminada.

Deve ter-se em atenção que para se obter o mais alto nível de acabamento é necessário assegurar, em qualquer dos casos, um perfeito nivelamento da superfície.

Para nivelar e/ou reparar as superfícies, utilize as massas **Aguaplast Standard** e/ou a **Aguaplast Standard Cima**.

Se existirem fendas dinâmicas, recomenda-se a massa **Aguaplast Fibra**.

A operação de limpeza e desengorduramento das paredes deve ser feita com **Robbilava Universal**, (909-000X) diluído à razão de uma colher de sopa para 1L de água.

No isolamento ou selagem, proceder como no caso de uma pintura de raiz.

APLICAÇÃO

Ferramentas : Rolo, trincha ou pistola

Diluição e nº de demãos : Uma 1ª demão de tinta diluída com 10% de água, mais duas demãos diluídas com 20% para a obtenção da melhor lacagem.

Para acabamentos menos exigentes, aplicar uma 1ª demão diluída com 5 a 10 % de água e uma 2ª demão tal qual, ou com ligeira diluição para facilitar a aplicação.

Tempo de secagem : 1 a 2 horas, em zonas bem ventiladas e a temperaturas da ordem dos 20°C.

Para demãos seguintes: 3 a 4 horas, nas mesmas condições.

Lavagem da ferramenta : Com água.

RENDIMENTO

11 a 15 m²/Litro/Demão, dependendo do tipo de suporte e condições de aplicação.

PRODUTOS PARA ACABAMENTO

FORMATO(S)

0,75L, 4L e 15L

PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM

24 meses, em embalagens fechadas, protegidas do frio e do calor

OUTRAS INFORMAÇÕES

Se existir acumulação de fungos na superfície a pintar ou a repintar, deve proceder-se a uma limpeza com água e lixívia, lavagem novamente com água, e por fim a aplicação do **Desinfetante Aquoso** (909-001X).

Em situações de elevada humidade ambiental é aconselhável adicionar à tinta o **Aditivo Anti Algas e Fungos** (928-002X), com o fim de aumentar a sua resistência ao desenvolvimento de fungos e algas.

Não se deverá efectuar a aplicação quando a temperatura ambiente for inferior a 5°C ou superior a 35°C.

Em aplicações com pistola, obtêm-se rendimentos inferiores ao acima indicado, ou seja, filmes com maior espessura, daí resultando um aumento no tempo de secagem.

O valor indicado de COV's refere-se ao produto "pronto a usar", incluindo tintagem, diluição, etc, com produtos da nossa Empresa. Declinamos qualquer responsabilidade por operações de mistura realizadas com outros produtos comerciais, dos quais desconhecemos o conteúdo exacto de COV's.

ESQUEMA(S) DE PINTURA

PROPORÇÕES CATALIZAÇÃO

PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

Consultar a Ficha de Segurança do produto.

GARANTIAS

NOTA

As informações fornecidas são correctas de acordo com os nossos ensaios , mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo .

Informação Técnico - Comercial : CC 031 20.1

01/09/2020 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES