

# TINTA COM CONSERVANTE ANTI-FUNGO H22

Interior - Exterior. Mate



Código do produto: H22

## Descrição

Tinta Impermeável e auto-lavável de brancura permanente, para a decoração e proteção de fachadas e paredes tanto em interiores como em exteriores. Boa resistência à intempérie e ao salitre.

## Dados Técnicos

<b>Natureza</b>	Acrílica Estirenada
<b>Acabamento</b>	Mate
<b>Cor (EN ISO 11664-4)</b>	Branco
<b>Densidade (NP EN ISO 2811-1)</b>	1,52 - 1,58 kg/l
<b>Rendimento</b>	3 - 8 m <sup>2</sup> /l (70 - 110 microns secos)
<b>Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>	30 - 60 minutos
<b>Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)</b>	6 - 8 horas
<b>Métodos de Aplicação</b>	Trincha, rolo e pistola
<b>Diluyente</b>	Água
<b>Espessura Recomendada (NP EN ISO 2808)</b>	140 - 220 microns secos em duas camadas
<b>Condições de Aplicação, HR&lt;80%</b>	+10°C - +30 °C. Não aplicar com previsão de chuva nas próximas horas.
<b>Coloração</b>	Corante Universal TITAN e Corante Profissional Aquoso
<b>Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)</b>	43 - 44 %
<b>COV (NP EN ISO 11890-2)</b>	2004/42/IIA (c) (75/40) Max. COV 18g/l
<b>Apresentação</b>	15l, 4l e 750ml

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

## Certificados

**Determinação relação contraste ( Poder Cobertura) NP- EN- ISO 6504-3:** Classe 2. 7 m<sup>2</sup>/l ( 98% Poder de cobertura)

**Resistência à esfrega húmida NP EN ISO 11998:** Classe 2 de lavabilidade.

**Emissão VOC ISO 16000-6:** A+

## Modo de utilização

### RECOMENDAÇÕES GERAIS:

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

## ATENÇÃO MUITO IMPORTANTE. NÃO APLICAR:

A temperatura inferior a 7°C.

Com humidade relativa superior ou igual a 80%.

Com previsão de chuva nas próximas horas.

Se não respeitar estas instruções, o resultado da aplicação pode não ser satisfatório e poderão aparecer manchas de diferentes cores, lágrimas (baba de caracol, etc.). Industrias TITAN, S. A. U. não aceitará nenhuma reclamação onde não se tenha levado em conta estas instruções. Isto pode ser mais observado em algumas cores escuras.

## SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:

Em superfícies em bom estado, aplicar uma primeira demão diluída com 10 - 15 % de água, aplicar uma segunda sem diluir.

*Sobre superfícies em mau estado:* retirar todas as zonas afetadas, eliminar todo o material que não está bem aderente e consistente, limpar toda a sujidade e o pó que possam ter.

Para consolidar substratos e homogeneizar porosidades ou sobre superfícies antigas, à base de cola ou cal, ou em superfícies onde estas se tenham eliminado, recomenda-se aplicar em:

*Interiores:* uma primeira camada de **Fixador à Base Água A19** ou **Selante Base Aquosa A18** segundo as indicações das respetivas fichas técnicas.

*Exteriores:* uma primeira camada de **Fundo Fixador D13** ou **Fixador à Base Água A16** segundo as indicações das respetivas fichas técnicas.

## MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM BOM ESTADO:

Aplicar diretamente a tinta sobre a superfície previamente lavada ou escovada, diluir a primeira camada com 10 - 15 % de água, depois aplicar a segunda camada tal e qual.

## MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM MAU ESTADO:

Eliminar totalmente as tintas velhas e proceder como nas 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.

Contém: BCM, IPU,IPBC, Terbutrina para proteger as propriedades iniciais do artigo tratado.

Antes de aplicar o produto numa grande superfície onde se devam utilizar andaimes para se elevar a mais de dois níveis da superfície, é imprescindível que se solicite a visita de um Assistente Técnico TITAN que verifique que se conhecem os detalhes desta ficha técnica, que constate o estado da superfície e que faça as recomendações in loco respeitante às condições ambientais e atmosféricas para se obter um acabamento perfeito com garantia. Se não se observarem estas recomendações, Industrias Titan, S.A.U não se responsabiliza pelo modo de aplicação.

Data de edição: 2020-09

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

