

TINTA PLÁSTICA ACETINADA A3

Interior - Exterior. Acetinado



Código do produto: 124

Descrição

Tinta plástica para interiores e exteriores, para a decoração e protecção de fachadas. Lavável com alta resistência à intempérie, alcalis e ao atrito. Branca inalterável e bom poder de cobertura. Impermeável. Com conservante anti-fungo.

Dados Técnicos

Natureza	Vinil Versatato
Acabamento	Acetinado
Cor (EN ISO 11664-4)	Branco
Densidade (NP EN ISO 2811-1)	1,29 - 1,35 kg/l
Rendimento	4 - 10 m ² /l
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	30 - 60 minutos
Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)	a partir de 6 horas
Métodos de Aplicação	Trincha, rolo e pistola
Diluição	Água
Condições de Aplicação, HR<80%	+10 - + 30 °C
Coloração	Corante Universal TITAN ou Corante Aquoso
Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)	39 - 40 %
COV (NP EN ISO 11890-2)	2004/42/IIA (a) (75/30) Máx. COV 15g/l
Apresentação	15l e 4 l

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

Certificados

Resistência à esfrega húmida EN ISO 11998: Classe 1 de lavabilidade

Emissão de 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 ou igual a 80%.

Com previsão de chuva nas próximas horas.

Se não respeitar estas instruções o resultado da aplicação pode não ser satisfatório, podem aparecer manchas de diferentes

cores, lágrimas (baba de caracol, etc.). Industrias Titan, S.A.U. não aceitará nenhuma reclamação que não tenha tido em conta estas instruções. Isto pode acontecer nas cores escuras.

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, reparar todas as zonas afetadas eliminando as tintas velhas e restos de materiais sem aderência e resistência, limpando toda a sujidade e 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 Aquoso A19** ou **Selante Aquoso A18** segundo as indicações das respetivas fichas técnicas.

Exteriores: uma primeira camada de **Fundo Fixador D13** ou **Fixador Aquoso 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, Tintas Titan, S.A não se responsabiliza pelo modo de aplicação.

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: 2020-10

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, Inscip. 210
N.I.F. B-08218158

