

TITAN VELVET ESMALTE PAREDES BASE AQUOSA

Interior - Exterior. Mate Sedoso



Código do produto: 03W

Descrição

Esmalte paredes base aquosa de elevada qualidade e grande rendimento. Acabamento mate sedoso. Branco inalterável. Resistente à esfrega húmida. Não pinga, nem salpica. Fácil de aplicar e boa resistência à esfrega e a todo o tipo de manchas. Com conservante anti fungo. Efeito quadro que permite escrever com giz suave. O giz duro (também denominado anti alérgico) pode riscar a superfície.

Dados Técnicos

Natureza	Acrílica pura
Acabamento	Mate sedoso
Cor (EN ISO 11664-4)	Branco + Bases: Intermédia e Neutra
Densidade (NP EN ISO 2811-1)	1,43 - 1,47 Kg/l
Rendimento	12 - 14 m ² /l
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	20 - 60 minutos
Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)	6 - 8 horas
Métodos de Aplicação	Trincha, rolo e pistola
Diluyente	Água
Limpeza de Utensílios	Água
Coloração	Corante Universal TITAN ou Sistema TITANCOLOR
Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)	42 - 44%
COV (NP EN ISO 11890-2)	2.004/42IIA (a) (75/30) Max. COV <1 g/l
Apresentação	1l, 4l e 10l

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

Certificados

Determinação do poder cobertura NP EN ISO 6504-3: Classe 2 de poder de cobertura com uma relação de contraste de 98% e um rendimento de 10 m²/l .

Resistência à esfrega húmida NP EN ISO 11998: Classe 1, 200 dp Perda < 5 µ.

Reação ao Fogo UNE EN 13501-1:2007 +A10:2010: B-s1, d0/sobre substrato A1.

Emissão de VOC ISO 16000-6:2006: A+

Resistência contra os fungos NP EN 15457: Crescimento 0.

Etiqueta Ecológica comunitária para tintas e vernizes de interior e exterior.

Modo de utilização

RECOMENDAÇÕES GERAIS:

Agitar bem a embalagem.

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

O filme aplicado alcança as suas propriedades máximas de dureza e facilidade de limpeza passadas 3 semanas.

Para obter melhores acabamentos e mais homogéneos recomenda-se a utilização de rolos de microfibra.

Esperar no mínimo 5 dias antes de começar a utilizar a superfície pintada como quadro.

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, 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. Tenham especial atenção nas cores escuras, pois nalgumas delas são mais suscetíveis a que se produzam os fenómenos indicados, razão mais que suficiente para observar as indicações e precauções assinaladas.

SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:

Em superfícies em bom estado, aplicar uma primeira camada diluída com 5 % de água, aplicando uma segunda sem diluir.

Sobre superfícies em mau estado: reparar todas as zonas afetadas, eliminar todo o material que não esteja bem aderente e consistente, limpar 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 Hidrolin** ou **Selante Aquoso TITAN** segundo as indicações das respetivas fichas técnicas.

Exteriores: uma primeira camada de **Fixador Aquoso Hidrolin** segundo as indicações das respetivas fichas técnicas.

Efeito Quadro: é muito importante preparar bem a superfície com **Selante Aquoso TITAN** e aplicar duas camadas de tinta respeitando o rendimento especificado. Conseguirá maior facilidade de limpeza (efeito quadro) decorrida 1 semana após aplicar a segunda camada.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM BOM ESTADO:

Aplicar diretamente sobre a tinta previamente lavada ou escovada, diluindo a primeira camada com 5 % de água, depois aplicar uma 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: 2020-11

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.

TITAN

03W - TITAN VELVET ESMALTE PAREDES BASE AQUOSA

INDUSTRIAS TITAN S.A.U.

España: P. I. Pratenc, c/ 114, 17-19 - 08820 El Prat de Llobregat- T. +34 93 479 74 94

Portugal: Rua Fonte Cova, 51 - 4475-031 Maia
Endereço Postal: Apartado 2020 - 4476-909 Castelo da Maia
T. +351 229 865 450 - F. +351 229 810 764

