

REVESTIMENTO ANTIFISSURAS A14

Interior - Exterior. Mate



Código do produto: 175

Descrição

Revestimento fotoreticulável para a proteção de fachadas, estruturas de betão, reparação de argamassas mono camada, etc., que tenham fissuras ou se possam produzir com o passar do tempo.

Excelente impermeabilização.

Grande resistência aos elementos atmosféricos destrutivos.

Boa resistência à sujidade.

Protetor da carbonatação do betão.

Com conservante antifungo e antiverdete.

Campos de Aplicação

Para trabalhos onde seja requerida marcação CE segundo a norma EN 1504-2, para os seguintes usos:

Proteção contra o ingresso 1.3 (C)

Controlo da humidade 2.2 (C)

Aumento da resistividade 8.2 (C)

Dados Técnicos

Natureza	Acrílica Estirenada
Acabamento	Mate
Cor (EN ISO 11664-4)	Branco e gama de cores (Consultar carta Orion fachadas. Pedido mínimo 300 l)
Densidade (NP EN ISO 2811-1)	Branco: 1,34 - 1,38 kg /l / Cores: 1,30 - 1,40 kg/l
Rendimento (UNE 48282)	4 - 6 m ² /l (125 μ secos)
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	30 - 60 minutos
Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)	6 - 8 horas
Métodos de Aplicação	Trincha ou rolo
Diluyente	Água
Espessura Recomendada (NP EN ISO 2808)	250μ secos (2 camadas), para fissuras 2mm mínimo 400μ (3 camadas)
Temperatura de Aplicação, HR<80%	+10 °C - +30 °C
Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)	49 - 51 %
COV (NP EN ISO 11890-2)	2004/42/IIA (c) (75/40) Máx. COV 5 g/l.
Apresentação	15 e 4 l.

As variações de temperatura, humidade, espessura ou mediante o tipo de suporte, etc., podem causar alterações na secagem, rendimento, etc.

Certificados

Adesão por tração direta (Sem carga de tráfego) EN 1542:1999: $> 0,8 (0,5)^b$ N/mm²

Permeabilidade à água líquida NP EN 1062-3: $w < 0,1$ Kg.m².h^{0,5} (W3)

Permeabilidade ao CO₂ NP EN 1062-6: $S_d > 50$ m (C1)

Permeabilidade ao vapor de água EN ISO 7783: s/ norma EN 1504-2: Classe I : $S_D < 5$ m (s/ norma EN 1062-1:V2)

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, podem aparecer manchas de diferentes cores, lágrimas (baba de caracol, etc). Tintas Titan, S.A. 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 demão diluída com 10 - 15 % de água, aplicar 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 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 a tinta diretamente sobre a superfície previamente lavada ou escovada, diluir a primeira demão com 10 - 15 % de água, depois aplicar a segunda demão 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.

“ 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 responsabilizará pelo modo de aplicação.

Preservar as embalagens de temperaturas inferiores a 0°.

Data de edição: 2016-12

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

175 - REVESTIMENTO ANTIFISSURAS A14

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

