

Descrição

Revestimento de natureza mineral para a pintura de fachadas onde é necessário um acabamento extra mate. Ideal para o restauro de edifícios históricos e propriedades nobres.

- Grande resistência aos agentes atmosféricos e elevada permeabilidade ao vapor de água.
- Excelente aderência: adere ao cimento por reação química.
- Boa resistência à sujidade.
- Garantia até 12 Anos, se previamente solicitar a prescrição e acompanhamento pela nossa equipa técnica.



Pouca tendência para se sujar



Resistência máxima à intempérie



Muito hidrófuga

Dados técnicos

Natureza	Silicato
Acabamento	Mate
Brilho (NP EN ISO 2813)	< 3%
Cor (EN ISO 11664-4)	Branco
Densidade (NP EN ISO 2811-1)	1,35 - 1,45 Kg/l
Rendimento	5 - 7 m ² /l (50 - 60 µ secos)
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	1 - 2 horas
Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)	12 - 24 horas
Métodos de Aplicação	Trincha, rolo e airless
Viscosidade (UNE 48076)	110 - 120 KU
Diluyente	S80 Primário Silicato
Limpeza de Utensílios	Água
Espessura Recomendada (NP EN ISO 2808)	100 - 120 µ secos em duas camadas
Condições de Aplicação, HR<80%	+10 °C - +30 °C. Não aplicar com previsão de chuva nas próximas horas.
COV (NP EN ISO 11890-2)	2004/42/IIA (c) (75/40) Max. COV 40 g/l
Apresentação	15 l

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

Certificações

Permeabilidade ao vapor de água EN ISO 7783: Classe I. Permeável

Modo de utilização

RECOMENDAÇÕES GERAIS:

Agitar bem a embalagem manualmente ou com agitador a baixa velocidade. As superfícies a pintar devem estar limpas, secas e consistentes. Não aplicar sobre superfícies quentes nem com vento forte.

Um correto diagnóstico e preparação do suporte são fundamentais para a obtenção dos melhores resultados.

Não adequado para a repintura sobre tintas em emulsão.

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 NO PREPARADAS:

Em Superfícies em bom estado: aplicar uma primeira camada de R80 Primário Silicato (diluída ou não, dependendo das condições de suporte, no máximo com 50% de água), depois aplicar 1 ou 2 camadas sem diluir de R80 Revestimento Silicato.

Para evitar marcas das emendas aplicar húmido sobre húmido. Efetuar as emendas em zonas pouco visíveis.

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 e preparar adequadamente.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM BOM ESTADO

Se desconhece a natureza da tinta aplicada proceder como em superfícies já pintadas em mau estado.

Se a tinta aplicada anteriormente é de natureza de silicato, aplicar diretamente a tinta sobre a superfícies previamente lavada ou escovada, diluir a primeira camada com 5 - 10 % de R80 Primário Silicato, depois aplicar a segunda 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. Tempo de armazenagem 6 meses entre 10 - 25°C na embalagem original.

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.

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 atualização: 2022-04

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.