

Descripción

Primário com grande poder de ingressão, para fixar e selar as superfícies de alvenaria que se encontrem muito porosas ou pulverulentas (gesso, cimento...) e para fixar ou isolar tintas à base de cola ou restos destas. Facilita a aplicação e melhora a aderência de tintas e revestimentos, evitando variações no acabamento final por diferenças de absorção. Ideal para aplicar sob condições climáticas adversas. Resistente aos alcalis.



Respirável



Evita diferenças de cor



Excelente aderência

Dados técnicos

Natureza	Copolímero acrílico
Densidade (NP EN ISO 2811-1)	0,88 - 0,93 kg/l
Rendimento	Gesso: 1,2 - 1,5 m ² /l / Cimento: 4 - 7 m ² /l
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	30
Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)	6
Métodos de Aplicação	Trincha, rolo e airless
Limpeza de Utensílios	Solvente Universal. Incompatível com White Spirit e terebentina mineral
Condições de Aplicação, HR<80%	- 20 °C - + 40 °C
Ponto de Inflamação (NP EN ISO 3679)	37 °C
Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)	13 - 14 %
COV (NP EN ISO 11890-2)	2004/42IIA (h)(750/750) Máx. COV 700 g/l
Apresentação	4l e 10l.

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

Certificaciones

Permeabilidade à água líquida EN 1062-3: W3 Impermeável
Permeabilidade ao vapor de água UNE ENE ISO 7783: Classe 1: Permeável
Resistente aos álcalis. Método da gota UNE EN ISO 2812-4: 0 (S0). Sem alterações

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.

Aplicar 1 ou 2 camadas segundo o estado da superfície.

Sobre superfícies em mau estado, reparar todas as zonas afetadas, eliminar todo o material que não esteja bem aderente e limpar toda a sujidade e pó que possam ter e aplicar 2 camadas sem diluir.

Precauções

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.

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.

A reutilização de tinta pode minimizar de forma eficaz os efeitos ambientais no ciclo de vida dos produtos.

Data de atualização: 2021-05

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.