

Descrição

Primário pigmentado à base de água com bom poder de enchimento, tanto para interior como para exterior.

Primário para reparações de suportes novos de sistemas de isolamento ETICS.

Primário para revestimentos orgânicos.

Para ser utilizado para um esquema convencional para pintura exterior.



Dados técnicos

Natureza	Acrílico siloxânico
Acabamento	Mate
Cor (EN ISO 11664-4)	Branco
Densidade (NP EN ISO 2811-1)	1,52 ± 0,04 Kg/L
Rendimento	5 – 7 m ² /l por demão, dependendo da superfície.
Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)	8h às 12h
Métodos de Aplicação	Pincel ou rolo
Limpeza de Utensílios	Água
Condições de Aplicação, HR<80%	+10°C - +30°C
COV (NP EN ISO 11890-2)	29 g/l

Certificações

Mexa bem no recipiente manualmente ou com um misturador de baixa velocidade. As superfícies a pintar devem estar limpas, secas e consistentes. Não aplique em superfícies quentes ou sob vento forte. Um bom diagnóstico e preparação do suporte são essenciais para obter os melhores resultados.

Modo de utilização

RECOMENDAÇÕES GERAIS:

Mexa bem no recipiente manualmente ou com um misturador de baixa velocidade. As superfícies a pintar devem estar limpas, secas e consistentes. Não aplique em superfícies quentes ou sob vento forte. Um bom diagnóstico e preparação do suporte são essenciais para obter os melhores resultados.

SUPERFÍCIES NO PREPARADAS:

Os suportes devem estar sãos, limpos, secos e isentos de eflorescência salina, mofo, algas ou fungos. Diluição: 0 - 20% com água, dependendo da absorção e das condições do substrato. Limpe o equipamento imediatamente com água. Condições de aplicação: a aplicação e secagem devem ser feitas em condições normais, entre +5°C e +30°C e humidade inferior a 85%. Preparação da Superfície: As superfícies devem estar limpas e secas antes da pintura. Remova toda a tinta solta. Não aplicar o produto em novas superfícies por um período mínimo de 4 semanas. Terminar: Aplicar o R-606 seguindo as instruções da ficha técnica do produto.

Precauções

Antes de usar o produto, leia atentamente as instruções da embalagem. Para mais informações consulte a Ficha de Dados de Segurança. Armazenar recipientes hermeticamente fechados longe de fontes de calor e temperaturas abaixo de zero. Conservação: 24 meses na embalagem original fechada. Gestão de resíduos: Siga as disposições legais locais. Ajude a proteger o meio ambiente, não atire tinta para o ralo, deposite no centro de reciclagem mais próximo. Calcule a quantidade de produto que você vai precisar e assim evite desperdícios e custos extras. Mantenha o restante produto bem armazenado para um novo uso. A reutilização de tintas pode efetivamente minimizar os efeitos ambientais no ciclo de vida dos produtos. Antes de aplicar o produto a uma grande área onde se deve utilizar andaimes para subir a mais de dois pisos, é imprescindível solicitar a visita de um técnico de Pós-Venda da TITAN para verificar se são conhecidos os detalhes da instalação. técnica, que se verifique o estado da superfície e se façam recomendações no local quanto às condições ambientais e atmosféricas para conseguir um acabamento perfeito com garantia. Caso estas recomendações não sejam observadas, a Tintas TITAN S.A.U. não se responsabilizará pelo bom final da aplicação

Data de atualização: 2023-05

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.