

Descrição

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



Dados técnicos

Natureza	Acrílica
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: 2023-06

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.