Ficha técnica



Econature

03PL500

Revisão: janeiro 2022

	Kevisao: janeiro 2022
IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA	Tinta ecológica aquosa, à base de emulsões acrílicas. É uma tinta com menos impacto para o ambiente e para a saúde, contendo menos de um grama por litro de solvente (COV - Compostos Orgânicos Voláteis). Bom poder de cobertura, lavável, fácil de aplicar e com uma excelente relação qualidade/preço.
CAMPO DE UTILIZAÇÃO	Esta tinta é recomendada para pinturas interiores. Pode ser aplicada sobre qualquer um dos suportes vulgarmente usados na construção civil, nomeadamente, estuques sintéticos, estanhados, reboco, betão, tijolo e outros. Esta é a tinta ideal para a pintura e decoração de espaços interiores, habitados ou em utilização, dado que o seu muito baixo cheiro não incomoda quem está a pintar, nem quem estiver a utilizar o local.
PROPRIEDADES	Menor impacto para o ambiente e para a saúde Bom poder de cobertura Boa resistência à lavagem Boa aplicabilidade Excelente relação qualidade/preço
CARATERÍSTICAS FÍSICAS	Cor: Branco e cores claras (a) Acabamento (NP EN ISO 2813:2016): Mate Tempos de secagem ^(a) Superficial: 1 a 3 horas Entre demãos: 4 a 16 horas (a) Consultar o nosso catálogo de cores (b) Verificar condições de aplicação.
CARATERÍSTICAS DE APLICAÇÃO	Preparação de superfície recomendada A superfície a aplicar deverá estar limpa, isenta de gorduras, poeiras e outros contaminantes. Superfícies novas: Sob superfícies pulverulentas e friáveis, após escovagem, aplicar uma demão de ISOCRYLCOR, Refª 02IS200 ou PROFISOL Refª 03IS100. Sobre superfícies alcalinas, aplicar uma demão ECOLITE HP Refª 02IS700. Sobre gesso cartonado e estuque, aplicar uma demão de PRIMADUR Refª03PR300. Superfícies anteriores pintadas: Remover a tinta velha não aderente, e refazer superfícies danificadas com PROBETÃO Refª 02AD100 e proceder com para superfícies novas. Se a tinta anterior apresentar farinação, aplicar uma demão de DIMULSOL Refª 02IS300. Superfícies com algas e fungos: tratar com PAPAFUNGOS S Refª 02DV500 seguido da aplicação de uma demão de PAPAFUNGOS I Refª02IS100 ou uma demão de ISOCRYLCOR, Refª 02IS200 ou uma demão de PROFISOL Refª 03IS100, dependendo do grau de contaminação. Superfícies com manchas: Limpeza da superfície seguida de uma demão de PAPAFUNGOS I Refª02IS100. (Nota: Antes da utilização de qualquer um dos produtos mencionados, consultar as respetivas fichas técnicas).

Página 1 de 2

Esta informação técnica substitui todas as versões anteriores e aconselha-se a sua verificação frequente. A Ecopaint assegura a conformidade dos seus produtos com as especificações contidas nas respetivas fichas técnicas, mas, como não nos é possível controlar as condições de aplicação, estas são dadas sem garantia. Assim, as reclamações apenas serão aceites relativamente a não conformidades com a nota de encomenda ou a defeitos de fabrico.

Ficha técnica



Econature

03PL500

Revisão: janeiro 2022

	Revisão: janeiro 2022
	Esquema de pintura recomendado Aplicação de duas a três demãos senda a primeira demão diluída a 10% com água limpa e as restantes até um máximo de 5%. Este esquema pode depender da superfície e da absorção desta, bem como das condições de aplicação. Limpeza dos materiais utilizados A limpeza dos equipamentos utilizados na aplicação deverá ser feita com água.
RENDIMENTO TEÓRICO	10 m²/litro por demão, dependendo da superfície e condições de aplicação.
CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO	Não é aconselhado a sua aplicação quando a temperatura ambiente for inferior a 10°C ou superior a 35°C, nem quando estiver uma humidade relativa superior a 80%. Ter em atenção as condições do suporte, isto é, não efetuar a aplicação quando este estiver muito frio ou muito quente, ou expostas à ação direta e intensa dos raios solares.
PROCESSOS DE APLICAÇÃO	Trincha, rolo ou pistola "Airless".
ESTABILIDADE EM ARMAZÉM	1 anos, em embalagens de origem, bem fechadas em condições normais de temperatura e humidade, evitando exposições excessivas de frio e calor. (Nota: Uma vez aberta, mesmo sem utilização, não se garante a duração mencionada).
FORMAS DE FORNECIMENTO	Embalagens plásticas de 1, 5 e 15 litros.
HIGIENE E SEGURANÇA	Em caso de contato com os olhos, os primeiros socorros consistem em lavar abundantemente com água limpa. Poderão ocorrer lesões graves se por qualquer motivo for ingerido. Manter fora do alcance das crianças. Não contaminar a água e o solo com os resíduos, nem proceder à sua eliminação no ambiente. Recomenda-se a consulta da Ficha de Dados de Segurança do produto.