

IMEXFLOOR VERNIZ P.U

DESCRIÇÃO DO PRODUTO	Verniz bi componente à base de resina POLIURETANO –PU. Apresenta aspecto incolor, resistência média à corrosão e boa resistência à abrasão, excelente aderência no substrato.			
USO RECOMENDADO	É aconselhável a aplicação em duas demãos. Indicado para piso e estruturas de concreto, metálicas e madeira. Excelente resistência aos raios UVs. Podendo ser usados sob incidência da luz solar.			
PROPIEDADES FÍSICAS & QUÍMICAS	Cor: incolor Brilho: médio Peso Específico (25°C): 0,93 g/cm ³ Volume de Sólidos: 58,6 %±2 Espessura úmida: 55 - 75µm Espessura seca: 42 - 63µm Rendimento teórico: 10m ² /litro, considerar os fatores de perda apropriados. (36m ² /galão) Resistência a corrosão: excelente			
INFORMAÇÃO PRÁTICA	Método de Aplicação: Pistola de Airless, Pistola convencional, rolo de lã de carneiro e trincha. Diluição: até 5% Intervalo entre demãos: 4 – 8 horas			
TEMPO DE SECAGEM	Temperatura	Ao toque	Ao manuseio	Final
	25° C	3 horas	6 horas	72 horas
	40° C	1,5 horas	3 horas	48 horas
PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE	O desempenho deste produto dependerá da qualidade do trabalho de preparação da superfície. A superfície a ser vernizada deve estar limpa, seca e isenta de qualquer contaminação de óleo ou gordura.			
APLICAÇÃO E MISTURAS	O produto é fornecido em duas embalagens, misturar o <i>conteúdo do componente A</i> , com o <i>conteúdo do componente B</i> , respeitando a relação de mistura. Misture completamente, se possível com agitador mecânico. Adicione o diluente somente depois que a mistura dos dois componentes estiverem homogêneas. Tempo de indução: Aguardar 15 minutos antes da aplicação. Relação de Mistura: descrito na embalagem Diluição: DILUENTE – IMEX - PU Vida Útil da Mistura: 45 minutos hora a 25°C A vida útil da mistura diminui com o aumento de temperatura do meio ambiente.			

RECOMENDAÇÕES

A aplicação do produto deve ser realizada em ambiente ventilado e seco, a temperatura da superfície a ser pintada deverá estar 6°C acima do ponto de orvalho.

Os valores de rendimento podem variar de acordo com o método de aplicação, o tipo de rugosidade do substrato e a espessura aplicada.

EMBALAGEM	Produto	Embalagem	Volume	Peso de transporte
PESO E TRANSPORTE	Catalisador B	Quarto	0,9 L	0,84 Kg
	Componente A	Galão	3,6 L	3,24 Kg

ARMAZENAMENTO

Validade: 24 meses, mínimo a 25°C (77°F).

Guardar em local fresco, seco e abrigado, longe de fontes de calor e ignição.

PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

Todo o trabalho envolvendo a aplicação e uso deste produto deve ser executado em concordância com todas as regulamentações nacionais existentes sobre Saúde, Segurança e Meio Ambiente. Ventilação adequada e medidas de proteção devem estar disponíveis durante a aplicação e secagem para manter as concentrações de vapores de solvente dentro dos limites de segurança e evitar riscos de toxicidade ou deficiência de oxigênio. Tome as devidas precauções para evitar contato com a pele e os olhos (luvas, óculos, máscaras, cremes protetores, etc.). As medidas de segurança a serem tomadas dependem dos métodos de aplicação e do ambiente de trabalho.

Revisão: MAR/2021

contato@imextintas.com.br

As informações e recomendações contidas neste boletim representam o melhor de nosso conhecimento e foram compiladas para sua ajuda e orientação, e são baseadas em nosso presente estágio de experiência e conhecimento, não devendo ser entendidas como garantia, pois as condições e métodos de uso de nossos produtos não estão sob nosso controle.

Nosso Departamento Técnico e de Vendas/Assistência Técnica se encontram à disposição de nossos clientes para consultas especiais relacionadas ao uso de nossos produtos. Reservamo-nos o direito de alterar as informações aqui contido sem prévio aviso, em virtude de nosso contínuo aprimoramento técnico.