

VIACOLOR REVESTIMENTO EPÓXI A ROLO

VIACOLOR REVESTIMENTO EPÓXI A ROLO é um revestimento bicomponente à base de Resina Epóxi para aplicação e acabamento a rolo. O kit é composto por dois componentes e tem processo de cura por reação química com Poliamina. O kit é composto por Componente A – Revestimento, e Componente B – Agente de Cura. O revestimento proporciona um acabamento extremamente rígido com proteção. Excelente resistência à abrasão e impacto como também ótima resistência química

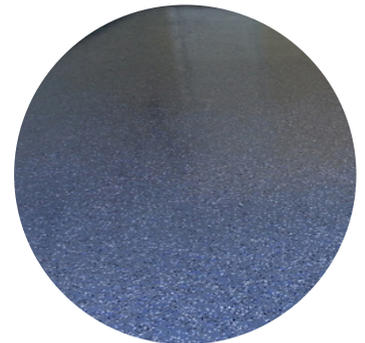
O revestimento é utilizado como acabamento para sistemas de revestimento de pisos em instalações industriais como fábricas bebidas, alimentos, eletrônicos, ambientes hospitalares (onde seja necessário a confecção de pisos sem juntas para fácil limpeza), estações de energia, água, esgoto, postos de combustíveis, oficinas e locais de alto tráfego. Também é aplicável para indústrias farmacêuticas, depósitos e outros locais, sob consulta técnica.

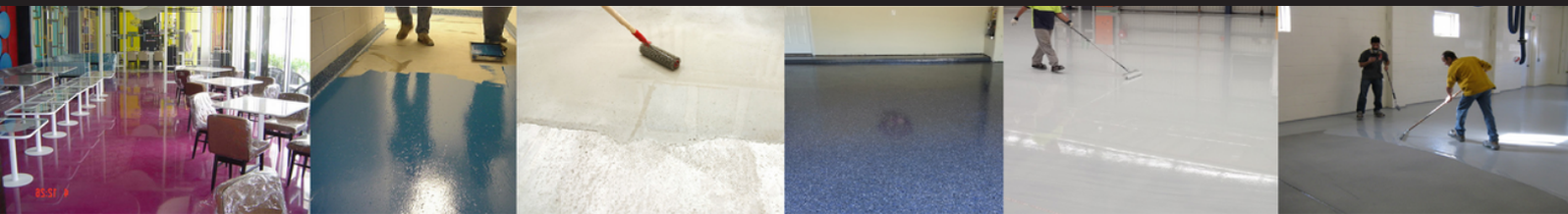
É utilizado como acabamento para sistemas de revestimento de pisos em instalações industriais como fábricas bebidas, alimentos, eletrônicos, ambientes hospitalares (onde seja necessário a confecção de pisos sem juntas para fácil limpeza), estações de energia, água, esgoto, postos de combustíveis, oficinas e locais de alto tráfego. Também é aplicável para indústrias farmacêuticas, depósitos e outros locais, sob consulta técnica.

O REVESTIMENTO EPÓXI À ROLO VIACOLOR é produzido em duas versões – uma com Compostos Orgânicos Voláteis (VOC) igual a zero e outra versão com VOC baixo (igual a 160g/l). Os sistemas indicados de aplicação têm as espessuras de: Primer Epóxi Selador Viacolor (40 a 60 micra), demão Intermediária de Revestimento Epóxi Viacolor conforme estado do piso, segunda demão - camada acabamento de Revestimento Epóxi a Rolo Viacolor (camada de 100 a 150 micra). O intervalo entre demãos é de no mínimo de 12 e máximo de 18 horas (caso exceda, deve-se quebrar o brilho com lixa apropriada). Recomenda-se a utilização de Solvente para Limpeza Viacolor para equipamentos e respingos.

:REVESTIMENTO EPÓXI À ROLO

- Fácil de aplicar e grande variedade de usos.
- Fácil limpeza e Excelente adesão.
- Proteção ao concreto.
- Rápida liberação para utilização da área.
- Pode ser usado em interiores e exteriores.
- Excelente relação Custo x Benefício.
- Acabamento em diversas texturas e cores.
- Alta resistência mecânica.
- Boa aderência ao concreto, cerâmica, pedras e asfalto Restaurável com aplicação de nova camada
- Utilização em áreas internas e externas.





DADOS TÉCNICOS:

Acabamento: semi-brilho.

Cores: Bege, Azul Escuro, Cinza, Verde, Marfim, Azul Claro e outras sob consulta.

Relação de mistura: 100g tinta p/ 20gr de Agente de Cura.

Sólidos em massa (Solvente) %: 80 +/- 2 (Teórico).

Sólidos em massa (Sem Solvente) %: 98 +/- 2 (Teórico).

Rendimento teórico: 4 a 5 m²/litro com camada úmida de 150 micra (pode variar conforme forma de aplicação, condições do substrato, entre outras).

Ponto de inflamação: > 25 °C.

Massa específica: 1,45 g/cm³.

Vida útil mistura: 40 minutos à 25°C.

Secagem ao toque: 3 a 4 horas - toque à 25 °C.

Tempo para movimentação leve: 24 horas.

Tempo para movimentação pesada: 72 horas.

Intervalo entre demãos: mínimo de 12 e máximo de 18 horas (caso exceda, deve-se quebrar o brilho com lixa apropriada).

V.O.C.: (versão sem solvente) = 0 g/lt.

V.O.C.: (versão com solvente) = 160 g/lt.

Superfície: Piso concreto ou pintura antiga com Primer Selador Viacolor (ou sob consulta).

Componentes: 100g Componente A + 20g de Componente B.

SISTEMAS UTILIZADOS

ESPESSURA:

- Primer Epóxi Selador = 40 a 60 micra.
- Intermediário Epóxi = Aplicação conforme estado do piso.
- Epóxi a rolo = aplicar camada de 100 a 150 micra.
- Solvente para limpeza: Viacolor.

SUMÁRIO DE APLICAÇÃO:

EQUIPAMENTOS PARA APLICAÇÃO:

- Rolo de pelo curto especial para pintura epóxi
- Rolo quebra bolhas

*Consultar nosso Departamento Técnico para maiores informações e esclarecimentos - Tel. (11) 9.7162-0926.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:

Preparação da superfície: Limpeza com ácido muriático, jateamento abrasivo ou fresagem.

Concreto: remover óleos, graxas e gorduras com detergente e água quente. Remover contaminantes com sistema de água doce à alta pressão. Quando houver polimento do piso, remover o pó de cimento. Remover pinturas antigas com jateamento abrasivo. As juntas passíveis de dilatação ou movimentação deverão ser preenchidas com argamassa apropriada. As juntas ou trincas, deverão ser tratadas com argamassas resinadas ou resinas. Buracos e partes ocas, também deverão ser preenchidos com argamassa resinada.

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO:

As superfícies devem estar limpas e secas, com temperaturas acima do Ponto de Orvalho (consultar Tabela "Ponto de Orvalho") para evitar condensações.

Em espaços confinados, deve-se providenciar previamente ventilação adequada.

Armazenamento: 12 meses Componente A - 6 meses Componente B.

Tempo para movimentação leve: 24 horas.

Tempo para movimentação pesada: 72 horas.

Intervalo entre demãos: mínimo de 12 e máximo de 18 horas (caso exceda, deve-se quebrar o brilho com lixa apropriada).

V.O.C.: (versão sem solvente) = 0 g/lt.

V.O.C.: (versão com solvente) = 160 g/lt.

Superfície: Piso concreto ou pintura antiga com Primer Selador Viacolor (ou sob consulta).

Componentes: 100g Componente A + 20g de Componente B.



Unidade Fabril - Rua Coronel Orlando Secco, nº 250 Bairro Tulipas - Jundiaí/SP.

CEP 13212-795

www.viacolor.ind.br

e-mail: comercial@viacolor.ind.br

Tel. (11) 4496-8900

