

VIACOLOR REVESTIMENTO DE PISO ANTIDERRAPANTE

VIACOLOR REVESTIMENTO DE PISO ANTIDERRAPANTE é um acabamento altamente resistente de acabamento rústico, tendo como base Resina Epóxi e agregados antiderrapantes de alta resistência. Recomendado para pisos internos e externos onde é necessário proteção em pavimentos contra escorregamentos e derrapagens. Pode ser aplicado também como efeito decorativo em jardins, calçadas, calçadas e acessos.

Aplicado com agregados de maior dimensão e em diversas espessuras para locais que necessitem de maior segurança, tais como: entrada e saída de curvas, rampas, calçadas, jardins e outros que tenham revestimentos escorregadios como granitos, seixos e outros com efeito decorativo (paisagismo). Recomendado para utilização em áreas internas e externas.

A aplicação é técnica e variável. Podem ser obtidos diversos efeitos de antiderrapância com aspersão de agregados conforme o indicado para cada situação.

- Resina Epóxi Bicomponente.
- Acabamento texturizado devido à aspersão de agregados.
- Possui alta dureza.
- Textura variável em função da quantidade da resina aplicada e do tipo de agregado utilizado.
- Excelente relação custo x benefício.
- Acabamento em diversas texturas e cores.
- Alta resistência mecânica.
- Boa aderência ao concreto, cerâmica, pedras e asfalto.
- Operação em temperaturas de até 60°C.
- Restaurável com aplicação de nova camada.
- Alto teor de sólidos.
- Alto índice de abrasão e resistência ao escorregamento.
- Utilização em áreas internas e externas em diversos tipos de pavimento.
- Pode ser utilizado também como acabamento decorativo.



USOS TÍPICOS:

Pode ser aplicada em pavimentos asfáltico e de concreto, calçadas, rampas de acesso, passarelas, escadas, convés de embarcações, áreas de acesso a vestiários, estádios, quadras de esportes, etc. Em certas condições podem ser usados acabamentos Epóxi e Poliuretano.

DADOS TÉCNICOS:

Acabamento: Áspero com abrasão variável (conforme o efeito desejado e a necessidade).

Cores: Conforme agregado ou tinta de acabamento quando aplicável.

Relação de mistura: Agente de cura (100g A + 38g B).

Sólidos em massa (%): 99 +/- 1 (teórico).

Rendimento teórico: No sistema Premix pode variar de 5 a 10 partes de agregado sobre o peso da resina catalisada. No sistema de aspersão é muito variável - (para mais detalhes deve ser consultado o nosso Departamento Técnico - Tel. (11) 9.7162-0926).

Ponto de inflamação: > 100°C.

Massa específica resina (cola): 1,12 g/cm³.

Vida útil mistura: 30 - 40 minutos à 40°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 12 e máximo 18 horas (caso seja necessário uma pintura sobre a camada de agregado deve ser acrescentado tempo de cura do produto).

V.O.C.: (Versão Sem Solvente) = 0 g/lt.

Superfície: Piso concreto rústico, pavimentos asfáltico e de concreto, bases de solo tratado, pedras, seixos e outros. Quando necessária aplicação sobre pinturas antigas recomenda-se utilizar Primer Selador Viacolor (outros substratos mediante prévia consulta).



Unidade Fabril - Rua Coronel Orlando Secco, nº 250 Bairro
Tulipas - Jundiá/SP. CEP 13212-795
www.viacolor.ind.br
e-mail: comercial@viacolor.ind.br
Tel. (11) 4496-8900





SISTEMAS UTILIZADOS

ESPESSURAS APLICÁVEIS:

- Primer Epóxi Selador = 40 a 60 microns.
- Resina Epóxi (até 3 a 4 mm) e Agregados (Conforme necessidade).
- Solvente para limpeza: Utilizar Solvente Viacolor.

SUMÁRIO DE APLICAÇÃO

EQUIPAMENTOS PARA APLICAÇÃO:

- Desempenadeira preferencialmente dentada com abertura até 4 mm.
- Rolo de pintura Epóxi para aplicação de camadas finas e de acabamento Epóxi ou Poliuretano quando indicado.

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

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:

Remover óleos, graxa e gorduras com detergente e água quente, bem como, remover contaminantes com sistema de água doce à alta pressão. Quando houver polimento do piso, remover o pó de cimento previamente. Remover pinturas antigas com jateamento abrasivo. As juntas passíveis de dilatação ou movimentação deverão ser preenchidas com argamassa adequada. As juntas ou trincas deverão ser tratadas com argamassas resinadas ou resinas puras.

Condições de Aplicação:

As superfícies devem estar limpas, secas e isentas de pó e contaminantes. Em espaços internos ou confinados, deve-se providenciar ventilação forçada adequada.

Revestimento antiderrapante:

Grande variedade de usos, excelente adesão a diversos tipos de substrato, proteção das superfícies, rápida liberação para utilização da área. Pode ser usado em interiores e exteriores.

Armazenamento: 12 meses Componente A - 6 meses 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

