

REVESTIMENTO DE PISO POLIMETILMETACRILATO VIACOLOR - PMMA

O sistema de REVESTIMENTO DE PISO POLIMETILMETACRILATO VIACOLOR é formulado com resinas reativas à base de Metilmetacrilato e Agente Acelerador/Endurecedor, que proporciona uma aplicação a frio por espatulamento manual ou rodo. O produto é fornecido em kits bicomponente – Componente A (tinta) e Componente B – Agente de Cura em pó. O processo de cura se dá por reação química tridimensional.

O REVESTIMENTO DE PISO POLIMETILMETACRILATO VIACOLOR é um produto versátil, ecológico, de altíssima durabilidade e extremamente resistente à abrasão e ao desgaste, que resiste às intempéries e conserva a retrorrefletância em toda sua vida útil. É um produto altamente indicado para locais onde se deseja uma cura rápida e liberação ao tráfego em menos de uma hora. Pode ser aplicado no formato manual com equipamentos manuais – espátula, rodo ou rolo, formando uma superfície lisa ou com rugosidade – quando se acrescenta agregados antiderrapantes, resultando num revestimento com alta resistência.

Essas características o tornam ideal para aplicação em locais e obras industriais e comerciais, onde exista muita umidade e há a necessidade de liberação rápida do espaço – o serviço de revestimento é liberado ao uso em 30 minutos e a cura completa se dá em menos de 48 horas. Os serviços podem ser efetuados em apenas um final de semana, conferindo grande versatilidade na execução.

COMPOSIÇÃO BÁSICA: Componente A - Resinas à base de Metilmetacrilato, aditivos, pigmentos orgânicos e/ou inorgânicos, cargas minerais, microesferas e aditivos. Componente B - Acelerador/Endurecedor.

Especificações Técnicas

- Produto Bicomponente à base de Metilmetacrilato.
- Produto para Revestimento de alta resistência, durabilidade e versatilidade.
- Produto ecologicamente correto (não utiliza solventes)
- Altíssima resistência à abrasão que acompanha toda vida útil
- Disponível em diversas cores padrão, podendo ser fornecida em cores especiais sob encomenda.
- Aplicação a Frio com equipamentos manuais - rodo, rolo ou espátula.
- Durabilidade superior e entrega ao tráfego em menos de uma hora.
- Excelente aderência a pisos de concreto.
- Grande facilidade de reparação.
- Ótima resistência ao intemperismo: (mínimo 600 horas).
- Resistente ao ataque de óleos e combustíveis.
- Produto ideal para revestimento de áreas de cozinha, laboratórios e áreas de produção de alimentos.
- Resiste a solicitações mecânicas de alto índice de tráfego.
- Excelente resistência à abrasão.
- Produto fornecido em kit composto por baldes de 30 Kg de material e Acelerador no formato pó em sacos plásticos com a quantidade de 2% do produto (600g).
- Rendimento Teórico - Consumo de 3,0 kg/m² (Balde de 30 kg rende cerca de 10 m²).
- O consumo médio pode variar de acordo com a regulagem do equipamento, tipo de aplicação, espessura da camada aplicada e condições do substrato.
- Recomenda-se utilizar somente o ACCELERADOR / ENDURECEDOR VIACOLOR
- Após a aplicação, recomendável aguardar de 20 a 30 minutos para liberar a via ao tráfego
- Peso específico aproximado = 2 kg/l.



REVESTIMENTO DE PISO POLIMETILMETACRILATO VIACOLOR - PMMA



PREPARAÇÃO DO PAVIMENTO E CONDIÇÕES IDEAIS DE APLICAÇÃO

O desempenho do produto depende da superfície em que será aplicado e de fatores externos alheios ao controle do fabricante: uniformidade da superfície, temperatura e condições climáticas locais, conhecimentos técnicos e práticos do aplicador, bem como de outras condições.

Certifique-se de que a superfície a ser demarcada está seca, livre de sujeira, óleos, graxa ou qualquer outro material estranho que possa prejudicar a aderência do produto ao pavimento.

PAVIMENTO FLEXÍVEL: Em caso de pavimentos novos, respeite o período de cura e compactação antes de aplicar o produto.

PAVIMENTO RÍGIDO: Remova o Curing através do processo de escovamento mecânico e jateamento de água quente sob pressão. Em função do grau de alcalinidade e porosidade do concreto, pode haver a necessidade do uso de selante (primer) compatível com o substrato e o produto a ser aplicado.

Aplique o produto na temperatura ambiente entre 10°C e 35°C, com umidade relativa do ar até 80% desde que a temperatura do pavimento esteja entre 10°C e 45°C (usar tabela do "Ponto de Orvalho").

RECOMENDAÇÕES GERAIS DE SEGURANÇA

Este produto passou por um rigoroso Controle de Qualidade, sendo garantido, desde que corretamente conservado e utilizado de acordo com as instruções do fabricante, dentro de seu prazo de validade expresso na etiqueta.

EMBALAGEM: Conserve devidamente fechada, em local coberto e seco. Mantenha longe de fonte de calor. Não perfure, não queime e não utilize para outra finalidade, mesmo depois de esvaziado seu conteúdo.

Observe a legislação local para tratamento, descontaminação, descarte e reciclagem da embalagem vazia, restos de produto e demais resíduos.

- Em caso de fogo, use pó químico, CO2.
- Em caso de incêndios mais graves pode-se usar também espuma e jatos de água pulverizados.
- Use equipamentos de proteção adequados e completos para o combate ao incêndio
- Em caso de derramamento ou vazamento, absorver com serragem ou material absorvente (argila ou areia)
- Não permita o escoamento para córregos, rios ou esgoto.
- Descarte de acordo com a legislação local.

As águas residuais de controle do fogo e as águas de diluição podem causar poluição, e devem ser tratadas antes de descartadas.

Para atendimento de emergência, procure auxílio médico e leve a embalagem ou entre em contato com o telefone (011) 9.97162-0926 - Atendimento 24 horas.

MANUSEIO: Utilize sempre Equipamentos de Proteção Individual (EPI) em perfeito estado: óculos de segurança adequados contra respingos de produtos químicos, luvas resistentes e máscara respiratória própria para vapores orgânicos e particulados. Lave sempre as mãos após o uso.

Não recomendamos a utilização combinada, ou em mistura, com outros produtos não especificados nesta embalagem e de outros fabricantes.

ARMAZENAMENTO: Não guarde embalagens abertas, danificadas ou com vazamento. Mantenha sobre pallets, na posição vertical com a tampa voltada para cima, evitando contato direto com o piso.

EMPILHAMENTO: No máximo 04 baldes ou quando sobre pallet, até 03 camadas por pallet no limite de 02 pallets de altura. Afaste as pilhas da parede (0,5m) e teto (1,0m). Não empilhe embalagens de tamanhos distintos ou com outros produtos. Realize controle permanente dos lotes, de modo a utilizar primeiro os produtos mais próximos da data de validade. Facilite a movimentação e o manuseio.



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

