

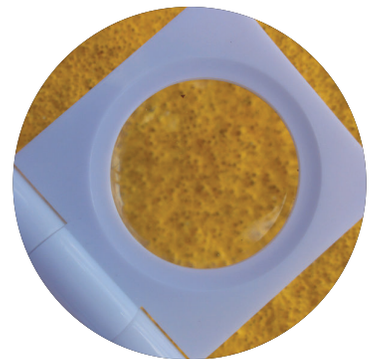
VIACOLOR MMA MONOCOMPONENTE

VIACOLOR MMA MONOCOMPONENTE é uma tinta a base de resina metilmetacrílica formulada com solventes orgânicos. Sua excelente aderência a pavimentos rígidos (concreto) e flexíveis (asfalto) dispensa o uso de primer e oferece muita durabilidade, flexibilidade de película, luminância e retrorrefletância. Suas qualidades maiores se dão na resistência às intempéries e à abrasão e fazem da VIACOLOR MMA MONOCOMPONENTE um ótimo produto para demarcação tanto em rodovias como em vias urbanas.

VIACOLOR MMA MONOCOMPONENTE é de fácil manuseio e tem rápida secagem (em torno de 15 minutos em condições climáticas favoráveis).

COMPOSIÇÃO BÁSICA: Resina de metilmetacrilato, aditivos, pigmentos orgânicos e/ou inorgânicos e cargas minerais

- Tinta à base de resina metilmetacrílica
- Excelente resistência à abrasão (mínimo 130 litros p/tinta branca)
- Dispensa a utilização de “primer” em pavimentos de concreto
- Secagem rápida
- Grande durabilidade
- Compatível com qualquer equipamento de pintura a frio
- Fácil manuseio e praticidade na aplicação
- Excelente relação “custo-benefício”
- Excelente aderência ao concreto e ao asfalto
- Ótima resistência ao intemperismo (mínimo 600 horas)
- Produto ideal para demarcação de rodovias e vias urbanas de médio tráfego
- Atende a norma CET ET-SH-14



INSTRUÇÃO DE USO

Homogeneização	Ajuste de Viscosidade	Refletorização	Aplicação	Rendimento Teórico / Observações
Para garantir a perfeita homogeneização do produto, utilize uma espátula/ remo de madeira em movimentos circulares.	<p>Produto pronto para uso. Se necessário use até 5% de solvente em volume (0,9 litros por balde de tinta contendo 18l).</p> <p>Para diluição da tinta e limpeza dos equipamentos. Utilize somente VIACOLOR DILUENTE</p>	<p>Opcionalmente, antes da aplicação, adicione 200g à 250g de microesferas de vidro do tipo I-B (ABNT NBR 16184/13) por litro de tinta (3,6 kg a 4,5 kg por balde de tinta com 18l).</p> <p>Imediatamente após a aplicação, aspergir entre 300g à 400g de microesferas de vidro do tipo II-A/B/C (ABNT NBR 16184/13) por metro quadrado de tinta aplicada.</p>	Manual (rolo de lã de carneiro ou pistola de aspersão). Mecânica (máquina de pintura apropriada)	<p>Balde de 18l. Rendimento na aspersão mecânica ou manual para espessura úmida de 0,6 mm – 30 m²/balde equivalente a 850gr/m². Pode haver variação de acordo com a espessura da película úmida aplicada e condições do substrato.</p> <p>Após a aplicação, aguardar 30 minutos para liberar a via ao tráfego.</p>





PREPARAÇÃO DO PAVIMENTO E CONDIÇÕES IDEAIS DE APLICAÇÃO

O desempenho do produto depende do tipo e das condições do pavimento 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 condições outras.

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 compatível com o substrato e o produto a ser aplicado. Em seguida, para promover a aderência da tinta, deve ser aplicado um Primer.

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 (ver "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 (0XX11) 9.9121-6528 atendimento 24h.

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.

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 de paredes (0,5 m) e teto (1,0 m). 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.

PRODUTO

- Mantenha distante do alcance de crianças e animais. Evite contato com alimentos ou água potável.
- Não ingerir. Caso ocorra, não provoque vômito, procure auxílio médico imediato, levando a embalagem para fornecer as informações necessárias.
- Se houver inalação acidental de vapores do produto, leve a pessoa para um local ventilado.
- Evite contato com pele ou olhos. Em caso de contato acidental com a pele, lave com água limpa e sabão. Com os olhos, lave com água limpa em abundância.
- Não utilize solventes sobre a pele ou olhos.
- Pessoas alérgicas ao produto devem evitar seu manuseio.
- Ficha de Segurança disponível no site www.viacolor.ind.br
- Produto para uso profissional



www.viacolor.ind.br

• COMERCIAL@VIACOLOR.IND.BR • TEL. • 11 4496.8900 •
• RUA ANTONIO MIORI, 110 • JARDIM STA BARBARA •
• ITUPEVA/SP • CEP 13295-000 •

