


| | | | | |
|---|--------------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
|  | Data: 21/06/22 | Boletim Técnico | Anexos: 00 | Página: 1/2 |
| | Revisão: 00 | | Código: BT01 | |
| Elaboração: Cleverson José Salasar – Gestor Industrial e P&D | | | | |
| Revisão: Talissa Marques – Auxiliar Laboratório | | | | |
| Aprovação: Cleverson José Salasar – Gestor Industrial e P&D | | | | |

PRODUTO: TINTA DEMARCAÇÃO VIÁRIA – CIACOLLOR

Tinta acrílica a base de solvente indicada para demarcação em pisos de concreto ou asfalto em áreas de estacionamento, áreas sujeitas a tráfego de pessoas ou veículos. O produto é de fácil aplicação, excelente cobertura e rendimento. Segue NBR 11862.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE / INSTRUÇÕES DE USO

Toda superfície deve estar devidamente limpa, porosa e seca, isenta de pó ou qualquer outro tipo de sujeira. Em caso de superfícies engorduradas ou com graxa, remover primeiramente a sujeira com água e detergente. Em superfícies mofadas, aplicar solução de água e hipoclorito na proporção de uma parte de água para uma parte de hipoclorito e enxaguar após 6 horas. Aplicar a resina após no mínimo 24 horas de secagem. Superfícies que possuem brilho devem ser lixadas e limpas antes da aplicação do produto.

Atenção: Não utilizar o produto em superfícies esmaltadas, vitrificadas, com cera, siliconadas, engorduradas ou com óleo. A não observância destas recomendações pode acarretar problemas de aderência.

PREPARAÇÃO DO PRODUTO

Assim que abrir a embalagem, mexa o produto com uma espátula/régua ou similar para que este se torne homogêneo.


DILUIÇÃO

Diluir até 20% com xilol ou thinner forte.

FERRAMENTAS

Rolo, pincel, ou pistola.

CAMADAS

| | | | | |
|---|--------------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
|  | Data: 21/06/22 | Boletim Técnico | Anexos: 00 | Página: 2/2 |
| | Revisão: 00 | | Código: BT01 | |
| Elaboração: Cleverson José Salasar – Gestor Industrial e P&D | | | | |
| Revisão: Talissa Marques – Auxiliar Laboratório | | | | |
| Aprovação: Cleverson José Salasar – Gestor Industrial e P&D | | | | |

Recomendamos a pintura em 2 camadas, respeitando o tempo de 3 horas entre camadas. Dependendo das condições da superfície pode haver necessidade de uma camada adicional.

RENDIMENTO

3,6 L: 35 m² por demão

18 L: 175 m² por demão

O rendimento pode sofrer alteração de acordo com a superfície, ferramenta utilizada e experiência do aplicador.

SECAGEM

30 minutos ao toque, 3 horas entre demãos e 6 horas final. Este tempo pode variar de acordo com as condições climáticas locais no momento da aplicação.

COMPOSIÇÃO

Resina acrílica modificada, pigmentos inorgânicos, solventes orgânicos e aditivos.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

| Propriedade | <i>Mínimo</i> | <i>Máximo</i> |
|------------------|---------------|---------------|
| Densidade (g/mL) | 1,34 | 1,40 |
| Sólidos (%) | 65 | 70 |

RECOMENDAÇÕES

Mantenha o produto fora do alcance de crianças e animais. Produto inflamável. Não ingerir ou inalar os vapores. Evitar o contato com a pele e olhos. Em caso de contato com a pele, procure um médico.