



## Leopoldina Tintas

Avenida Pistoia, 510 - Jd. Gramacho, Duque de Caxias - RJ  
comercial@leopoldinatintas.com.br  
(21) 3391-1993

# Boletim Técnico

## NEOCRIL ACABAMENTO

### INFORMAÇÕES GERAIS

#### Descrição

A Neocril Acabamento é uma tinta acrílica de alta qualidade, desenvolvida para proporcionar acabamentos brilhantes ou semibrilho em demarcações viárias e outras superfícies. Seu alto desempenho garante ótima cobertura, resistência ao desgaste e ao intemperismo, sendo especialmente adequada para condições externas. Graças à sua fórmula avançada, a Neocril Acabamento oferece uma excelente aderência, secagem rápida e uma resistência incomparável ao amarelamento e desbotamento, mantendo-se vibrante e durável mesmo em condições adversas. Além disso, o produto é facilmente aplicável, podendo ser usado tanto em aplicações verticais quanto horizontais.

#### Aplicações recomendadas

A Neocril Acabamento é indicada para uma variedade de aplicações, oferecendo um desempenho excepcional em diversas superfícies. As principais recomendações de uso incluem:

- **Demarcações Viárias:** Devido à sua alta resistência ao desgaste e ao intemperismo, é a escolha ideal para a demarcação de vias públicas, estacionamentos, pistas de aeroportos, entre outras aplicações do gênero.
- **Superfícies de Concreto:** Graças à sua excelente aderência, a Neocril Acabamento é uma excelente opção para superfícies de concreto, seja para pisos ou paredes, proporcionando uma proteção durável e um acabamento estético.

Ao seguir as instruções de preparação e aplicação corretamente, os usuários podem contar com um resultado final de alto padrão, que reflete a qualidade e o compromisso da linha Neocril em oferecer as melhores soluções em pintura.



## Leopoldina Tintas

Avenida Pistoia, 510 - Jd. Gramacho, Duque de Caxias - RJ  
comercial@leopoldinatintas.com.br  
(21) 3391-1993

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

### Propriedades físicas

<b>Cores</b>	Padrões de cor RAL e Munsell. Para outras tonalidades, consultar nosso departamento técnico.
<b>Acabamento</b>	Semibrilho/Acetinado/Brilhante
<b>Volume de sólidos (%)</b>	65 ± 2
<b>Rendimento teórico (por demão)</b>	4,5 m <sup>2</sup> /L - 60 µm
<b>Ponto de inflamação</b>	>27 °C
<b>Massa específica</b>	1,25 Kg/L
<b>Secagem ao toque</b>	5 horas a 25 °C
<b>Temperatura de serviço</b>	≤ 80 °C (seca)
<b>V.O.C.</b>	680 g/L

### Dados de aplicação

<b>Método de aplicação</b>	Pistola convencional/Airless/Trincha/Rolo
<b>Diluição (em volume máximo)</b>	5% com Neothinner Para Neocril
<b>Espessura do filme seco</b>	210 µm
<b>Espessura do filme úmido</b>	300 µm
<b>Intervalo mínimo de repintura</b>	Após secagem
<b>Intervalo máximo de repintura</b>	48 horas a 25 °C



## Leopoldina Tintas

Avenida Pistoia, 510 - Jd. Gramacho, Duque de Caxias - RJ  
comercial@leopoldinatintas.com.br  
(21) 3391-1993

# ORIENTAÇÕES PARA UMA APLICAÇÃO EFICIENTE

## Preparo da superfície

- **Remoção de Óleos e Gorduras:** Utilize um detergente apropriado para eliminar quaisquer óleos ou gorduras presentes na superfície. Esses contaminantes podem prejudicar a aderência do revestimento e, portanto, devem ser completamente removidos.
- **Limpeza de Contaminantes:** Faça uma lavagem com água doce sob alta pressão para remover sais e outros contaminantes presentes na superfície. A limpeza adequada é crucial para evitar a presença de resíduos que possam comprometer a adesão do revestimento.
- **Remoção da Nata Cimentícia:** Realize o polimento para remover a nata cimentícia que possa estar presente na superfície. Essa etapa é essencial para garantir uma base uniforme e livre de impurezas para o revestimento.
- **Remoção de Pinturas Antigas:** No caso de existirem pinturas antigas, é recomendado o uso do método de escurificação e/ou jateamento abrasivo para removê-las. Isso assegurará uma superfície limpa e propícia à aplicação do novo revestimento.
- **Preparação de Juntas:** As juntas passíveis de dilatação ou movimentação devem ser mantidas no revestimento e preenchidas com elastômeros. Já as juntas de concretagem ou trincas que não estarão sujeitas a movimentação devem ser tratadas com argamassas resinadas ou resinas.
- **Reparo de Defeitos:** Partes ocas e buracos na superfície devem ser devidamente removidos e preenchidos com argamassa resinada para garantir uma base sólida para o revestimento. Imperfeições mais profundas podem requerer um material de preenchimento ou nivelamento adequado.

Vale ressaltar que cada superfície possui suas especificidades e pode necessitar de um preparo específico. Recomendamos sempre seguir as orientações do fabricante e consultar um profissional qualificado se necessário.



## Leopoldina Tintas

Avenida Pistoia, 510 - Jd. Gramacho, Duque de Caxias - RJ  
comercial@leopoldinatintas.com.br  
(21) 3391-1993

### Condições de aplicação

Aplicar somente em superfícies completamente limpas e secas com temperaturas acima do ponto do orvalho.

DEMÃO ANTERIOR	DEMÃO POSTERIOR
Nenhuma	Nenhuma ou de acordo com a especificação de pintura desde que compatível.

### NOTAS DE SEGURANÇA

É fundamental aderir estritamente às indicações constantes nos rótulos, embalagens, fichas técnicas e regulamentações de segurança pertinentes. O produto em questão apresenta características nocivas e, em caso de ingestão, é imperativo buscar assistência médica de forma imediata.

Recomenda-se evitar a exposição à inalação dos vapores de solventes e outros componentes voláteis presentes em sua composição, bem como o contato direto com a pele e os olhos. É imprescindível providenciar ventilação adequada em ambientes confinados, caso haja necessidade de manipulação do produto nessas áreas

### CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Para garantir a correta armazenagem do produto, é imprescindível seguir as diretrizes de segurança de combustíveis e líquidos inflamáveis. Recomenda-se armazená-lo em local fechado, com temperatura máxima de 40°C, e assegurar a presença de ventilação e iluminação adequadas. Essas medidas visam evitar riscos de incêndio, explosões e outros perigos associados ao manuseio de substâncias inflamáveis.

Além disso, é fundamental seguir as normas e regulamentos específicos para o armazenamento de tais produtos, incluindo procedimentos para prevenir vazamentos, garantir a integridade das embalagens e promover o uso de equipamentos de segurança adequados no



## Leopoldina Tintas

Avenida Pistoia, 510 - Jd. Gramacho, Duque de Caxias - RJ  
comercial@leopoldinatintas.com.br  
(21) 3391-1993

manuseio. O cumprimento rigoroso dessas orientações é essencial para mitigar potenciais danos à segurança dos trabalhadores e ao ambiente em geral.

### NOTAS GERAIS

- Este produto destina-se exclusivamente ao uso profissional e qualificado.
- É observado descoloramento em pigmentos orgânicos vermelhos e amarelos quando expostos a cloro na atmosfera.
- A exposição contínua a temperaturas superiores a 50°C pode comprometer a durabilidade e resistência do filme de tinta. Portanto, é crucial manter a temperatura abaixo deste limite para garantir a integridade e eficácia do revestimento.

### INFORMAÇÕES ADICIONAIS

#### Acondicionamento dos produtos

Embalagem	Conteúdo (Litros)
Galão 3,6 L	3,600
Balde 18 L	18,000