

Rekovia Demarcação utiliza em sua composição matérias primas especialmente selecionadas, que conferem uma excelente resistência a abrasão, apresentando alta retenção de cor e brilho. De fácil aplicação e secagem rápida. Permitindo a liberação da área pintada para uso entre 30 e 45 minutos a 25°C. Pode ser formulado com pigmentação orgânica, isenta de metais pesados, neste caso atendendo a Norma NBR NM 300-3.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### TIPO

Acabamento acrílico monocomponente.

### USO RECOMENDADO

Como revestimento de pavimentos rodoviários e de concreto. Para sinalização de tráfego e demarcação de pisos industriais.

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

<b>COR</b>	Branco, Amarelo e Preto	Demais cores consultar nosso departamento técnico.	
<b>TEXTURA</b>	Acetinada		
<b>SÓLIDOS POR VOLUME</b>	50% ± 2	Conforme ISO 3233	
<b>PESO ESPECÍFICO</b>	1,400 ± 0,05 g/ml	Conforme ASTM D 1745	
<b>PONTO DE FULGOR</b>	4°C		
<b>RENDIMENTO TEÓRICO</b>	2,5 m <sup>2</sup> /l para 200 µm		
<b>ESPESSURA ÚMIDA</b>	400 µm		
<b>ESPESSURA SECA</b>	200 µm		
<b>TEMPO DE SECAGEM, para 200 µm</b>		25°C	
	<b>Pick Up</b>	Mínimo	Máximo
		20 min	
<b>CONDIÇÕES AMBIENTAIS</b>	<b>Temperatura</b>	Deverá	
	<b>Umidade Relativa</b>	Entre 30	
	<b>Ponto de orvalho</b>	Substrat	
	<b>Redutor</b>	487.000	
	<b>Trincha</b>	Não é necessário diluir.	
<b>DADOS DE APLICAÇÃO</b>	<b>Rolo</b>	Diluir até 10% em volume com redutor recomendado. Utilizar rolo resistente a solventes (lã de carneiro). A lã deverá estar cortada bem rente ao rolo para não ocorrer formação de bolhas durante aplicação.	
	<b>Concreto Novo</b>	Usar solução de ácido muriático a 10% para neutralizá-lo. Após, lavar com água em abundância. Deixar secar.	
<b>PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE</b>	<b>Concreto Antigo</b>	É necessário a vistoria de um técnico.	
	<b>Asfalto</b>	Não aplicar com asfalto úmido. Esperar secar e resfriar.	
<b>PRAZO DE VALIDADE</b>	12 meses a contar da data de fabricação.		
<b>NÚMERO ONU</b>	1263		
<b>NÚMERO DE RISCO</b>	33		

---

### RECOMENDAÇÕES IMPORTANTES

---

1. O rendimento prático deste produto é variável de acordo com espessura aplicada, método e técnica de aplicação, tipo e rugosidade do substrato e condições ambientais.
2. Os valores encontrados para os ensaios de peso por litro e viscosidade foram obtidos em laboratório a uma temperatura de 25°C. Com temperaturas diferentes da mencionada, os valores acima sofrerão naturalmente alterações significativas.

---

### RECOMENDAÇÕES PREVENTIVAS

---

1. O uso e/ou manuseio inadequado deste produto pode ser perigoso à saúde e provocar fogo ou explosão. Não o use antes de tomar as medidas necessárias para evitar danos e ferimentos.
2. Armazenagem: Armazenar o produto em ambientes abrigados, com boa ventilação e a uma temperatura máxima de 40°C. Não expor diretamente aos raios solares.
3. Inflamabilidade: Produto inflamável. Mantenha-o longe de chamas e faíscas.
4. Inalação: Evite respirar os vapores, mantendo boa ventilação durante a aplicação e a secagem.
5. Manuseio: Evitar contato com a pele e os olhos, utilizando luvas, óculos, protetores, máscaras e cremes protetores. Não comer ou beber perto do local da aplicação. Manter longe do contato de crianças e animais.
6. A sigla IMP no nome do produto significa que os pigmentos serão isentos de cromatos e molibdatos de chumbo.

---

### EM CASO DE ACIDENTE

---

1. Contato com a pele: Lavar com água abundantemente e promover limpeza com sabão neutro.
  2. Contato com a roupa: Retirar as roupas atingidas e lavá-las.
  3. Vazamentos: Isolar a área e não fumar. No caso do derramamento ser grande e em área confinada, utilize proteção respiratória. Evite inalar os vapores. Estancar e conter o derramamento com areia, pó de serra ou terra, e transferir o líquido e o sólido de contenção para embalagens separadas, a fim de proceder ao descarte.
  4. Incêndio: Proteger os recipientes não avariados com jato d'água sob forma de neblina. Apagar o fogo com extintores de CO<sub>2</sub>, espuma ou pó químico.
  5. Respingos nos olhos: Lave-os imediatamente com água limpa corrente (por no mínimo 10 minutos) e procure atendimento médico imediato.
- IMPORTANTE: Para maiores informações consulte a FISPQ - ficha de informações de segurança de produto químico deste produto.
-