

Rekokril Demarcação DER 699 utiliza em sua composição matérias primas especialmente selecionadas, que conferem excelente resistência ao entemperismo e à abrasão. Além disso, o revestimento é de fácil aplicação e secagem rápida, permitindo a liberação da área em 30 a 45 minutos (dependendo da temperatura).

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

##### TIPO

Tinta de demarcação viária de alta espessura à base de resina acrílica, monocomponente.

##### USO RECOMENDADO

Recomendado como revestimento de pavimentos rodoviários e de concreto, sinalização de tráfego e demarcação de pisos industriais.

#### INFORMAÇÕES TÉCNICAS

<b>COR</b>	Branco e amarelo	
<b>TEXTURA</b>	Acetinado	
<b>SÓLIDOS POR VOLUME</b>	52% ± 2	Conforme ISO 3233
<b>PESO ESPECÍFICO</b>	1,370 ± 0,05 g/ml	Conforme ASTM D 1475
<b>PONTO DE FULGOR</b>	4°C	
<b>RENDIMENTO TEÓRICO</b>	1,66 m <sup>2</sup> /l para 312 µm	
<b>ESPESSURA ÚMIDA</b>	600 µm	
<b>ESPESSURA SECA</b>	312 µm	
<b>TEMPO DE SECAGEM, para 312 µm, pick up</b>	25°C	

		Mínimo	Máximo
		20 min	
<b>CONDIÇÕES AMBIENTAIS</b>	<b>Temperatura</b>	Deverá estar entre 0 e 40°C	
	<b>Temperatura do pavimento</b>	Não deve estar superior a 40°C	
	<b>Umidade Relativa</b>	Entre 30 e 85%	
	<b>Ponto de orvalho</b>	Substrato no mínimo 3°C acima do ponto de orvalho.	
	<b>Redutor</b>	487.0000	

<b>DADOS DE APLICAÇÃO</b>	<b>Trincha / Rolo / Aspersão</b>	Diluição até 10% em volume, dependendo das condições ambientais e método de aplicação.
---------------------------	----------------------------------	--

<b>PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE</b>	<b>Asfalto</b>	Remover eventuais partes soltas, folhas e poeira com auxílio de vassoura ou outro utensílio. Não é aconselhável aplicar quando o asfalto estiver úmido.
	<b>Concreto novo</b>	Usar solução de ácido muriático a 10% para neutralizar a superfície. Posteriormente, lavar com água em abundância; aguardar secagem total e aplicar. A superfície deverá estar seca, isenta de quaisquer contaminantes, tais como: sais, óleos, graxas, gorduras, poeiras, etc.
	<b>Concreto antigo</b>	É aconselhável a vistoria de um técnico.
	<b>Primer recomendado</b>	NA
	<b>Acabamento recomendado</b>	NA

<b>PRAZO DE VALIDADE</b>	12 meses a contar da data de fabricação.
--------------------------	--

**NÚMERO ONU** 1263

**NÚMERO DE RISCO** 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. Para temperaturas abaixo de
3. Temperaturas baixas aumentam o tempo de cura. Para temperaturas abaixo de 10°C, consulte nosso departamento técnico.

---

## 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.

---

## 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.

---