

Rekomar FAD 110 utiliza em sua composição matérias primas especialmente selecionadas, que conferem uma boa resistência a intempérie, água salgada e óleos minerais. De fácil aplicação e limpeza.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

#### TIPO

Acabamento antiderrapante alquídico monocomponente.

#### USO RECOMENDADO

Como revestimento de convés, pisos, tampas de escotilhas, escadas e áreas de tráfego em geral de embarcações.

### INFORMAÇÕES TÉCNICAS

<b>COR</b>	Vermelho	Demais cores consultar nosso departamento técnico.
<b>TEXTURA</b>	Semibrilhante	
<b>SÓLIDOS POR VOLUME</b>	53% ± 2	Conforme ISO 3233
<b>PESO ESPECÍFICO</b>	1,250 ± 0,05 g/ml	Conforme ASTM D 1475
<b>PONTO DE FULGOR</b>	32°C	
<b>RENDIMENTO TEÓRICO</b>	13,2 m <sup>2</sup> /l para 40 µm	
<b>ESPESSURA ÚMIDA</b>	75 µm	
<b>ESPESSURA SECA</b>	40 µm	
<b>TEMPO DE SECAGEM, para 40 µm</b>		25°C

	Mínimo	Máximo
<b>Toque</b>		1 h
<b>Manuseio</b>		6 h
<b>Completa</b>		8 h
<b>Repintura</b>	18 h	

<b>CONDIÇÕES AMBIENTAIS</b>	<b>Temperatura</b>	Deverá estar entre 0 e 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>	410.0000

<b>Trincha</b>	Não é necessário diluir. Método recomendado somente para retoques e reforços em cordões de solda e cantos vivos.
----------------	--

### DADOS DE APLICAÇÃO

<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>Sobre Primer apropriado</b>	A superfície deverá estar seca, isenta de sais, óleos, graxas, gorduras, poeiras e outros contaminantes.
--------------------------------	--

<b>Primer recomendado</b>	Rekomox PHB 515, Rekomar PRB 502 e Rekomar PSD Marine Orange 510. Seguir orientação do BT de cada produto para aplicação, tempo de repintura e preparação para receber o acabamento.
---------------------------	--

### PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE

<b>Pintura já existente</b>	A superfície deverá estar limpa, isenta de óleos, graxas e poeira. Não poderá apresentar áreas com deslocamentos. Proceder lixamento leve, a seco, com lixa grana 220, para quebra de brilho.
-----------------------------	---

<b>Acabamento recomendado</b>	NA
-------------------------------	----

---

PRAZO DE VALIDADE 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.
3. Tintas a base de resina alquídica secam por oxidação do filme, em contato com o oxigênio do ar. Portanto, espessuras e intervalo de repintura fora do especificado por este BT e temperaturas acima ou abaixo de 25°C alteram as características de secagem do produto, podendo causar falhas no filme e prejudicar o seu desempenho.

---

#### 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.
-