

## **SKUDO BLACK**

### **Recobrimento de poliuretano acrílico 2K - preto**

#### **DESCRIÇÃO E CAMPO DE UTILIZAÇÃO**

SKUDO BLACK é um recobrimento de poliuretano acrílico preto 2K que fornece altos níveis de proteções.

Sua alta resistência mecânica e química faz com que seja o produto ideal para cobrir as partes visíveis de reboques, pick ups ou outras superfícies visíveis que podem ser expostas às condições mais exigentes, tanto físicas quanto ambientais.

- Aparência texturizada facilmente personalizável
- Alta resistência mecânica (abrasão, arranhões ...)
- Alta resistência química
- Excelente aderência em diferentes superfícies
- Proteção anticorrosiva
- Resistência às intempéries e proteção UV
- Alta dureza e flexibilidade
- Resistente até 85°C no filme aplicado


VOC 420 g/l - 450-470 g/l (dilution 10-20%)

Dentro dos limites da categoria imposta pela Directiva 2004/42/EC - IIB (e) (840)



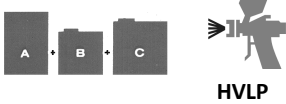
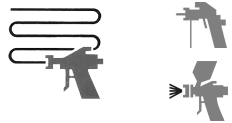
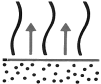



#### **NOTAS TÉCNICAS**

Composição:	Resinas acrílicas de poliuretano e componentes texturizantes
Peso específico:	1,10 kg/l (20°C)
Cor:	Preto
Dados de segurança:	Consulte a folha de segurança
Conservação:	12 meses em embalagem original fechada.

#### **PREPARAÇÃO DO SUBSTRAT**

	<p>Aço, alumínio, Aço galvanizado, Aço revestido eletrozincado, Massa de vidraceiro de poliéster, Primers epóxi, Tinta OEM, Plásticos, Cataforese.</p> <p>Lixe e limpe bem a superfície a ser tratada com desengordurante 6005 e certifique-se de que está seca e limpa de silicones, ceras, gorduras, etc.</p>
---	---

**SKUDO BLACK**
**Recobrimento de poliuretano acrílico 2K - preto**
**APLICAÇÃO**

	<p>Agitar bem. Para a aplicação da pistola 9300, adicione diretamente a quantidade indicada de endurecedor à lata. Feche a lata novamente. Agite vigorosamente por 2 minutos e o produto estará pronto para ser aplicado.</p>
	<p><b>3:1 com catalisador Skudo 49200</b> (Volume: 100:33 / Peso: 660:200)  Pot-life: 1h a 20°C</p>
	<p><b>3:1 com catalisador Skudo 49200 + 10-20% diluente</b> (Volume: 100:33 + 10-20% diluente / Peso: 660:200 + 78-156 diluente)  Pot-life = 1h at 20°C</p>
	<p>2- 4 bar / 20-30 cm / 1-2 camada: 180-230 microns (1 camada) 1,3 - 2 mm / 1- 2 bar / 15-20 cm / 1-2 camada: 180-230 microns (1 camada)  A pressão, a distância e o diâmetro do bocal podem ser modificados para personalizar o tipo de texturizado acabado desejado</p>
	<p>45'-60' evaporação de acordo com a temperatura</p>
	<p>5-10' a 20°C</p>
	<p>45-60' a 20°C</p>
	<p>1-24h a 20°C 30' a 60°C</p>

**SKUDO BLACK**

**Recobrimento de poliuretano acrílico 2K - preto**

---

**ADVERTÊNCIAS**

- Armazene o produto em um local ventilado, longe da exposição direta à luz solar.
- Manter entre +5º C e +30ºC.
- Antes de revestir o veículo, recomenda-se revestir um painel de teste para garantir a aparência final do acabamento.

**LIMPESA DOS UTENSÍLIOS**

Com solvente de limpeza antes do endurecimento do produto.

As informações técnicas são o resultado de nossa experiência. Garantimos a qualidade do produto, porém, não estando as condições de uso sob nosso controle, não podemos assumir nenhuma responsabilidade pelos resultados obtidos.

---