

SKUDO TINTABLE

Recobrimento de poliuretano acrílico 2K - tingível

DESCRIÇÃO E CAMPO DE UTILIZAÇÃO

SKUDO TINTABLE é um revestimento de poliuretano acrílico 2K que fornece altos níveis de proteções. Tingível. 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 385 g/l - 405-450 g/l (diluição 5-10%)

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


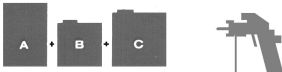
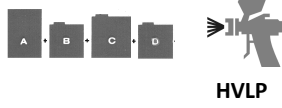
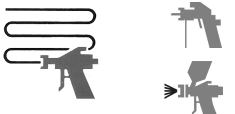
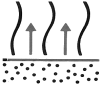



NOTAS TÉCNICAS

Composição:	Resinas acrílicas de poliuretano e componentes texturizantes
Peso específico:	1,10 kg/l (20°C)
Cor:	Translúcido
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 eletrozinco, 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 TINTABLE
Recobrimento de poliuretano acrílico 2K - tingível
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>3:1 com catalisador Skudo 49200 (Volume: 100:33 Peso: 660:200) 5-10% Corante (Volume: 5-10% / Peso: 30:70) Pot-life: 1h a 20°C</p>
	<p>3:1 com catalisador Skudo 49200 + 5-10% diluente (Volume: 100:33 + 5-10% diluente / Peso: 660:200 + 39-78 diluente) 5-10% Corante (Volume: 5-10% / Peso: 30:70) Pot-life = 1h at 20°C</p>
	<p>2- 4 bar / 20-30 cm / 1-2 camadas: 180-230 microns (1 camada) 1,3 - 2 mm / 1- 2 bar / 15-20 cm / 1-2 camadas: 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 TINTABLE

Recobrimento de poliuretano acrílico 2K - tingível

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.
