

HS 2K 5:1 ULTRA RAPID GREY PRIMER

Aparelho acrílico bicomponente alto sólido ultra rápido cinzento claro

DESCRIÇÃO E CAMPO DE UTILIZAÇÃO

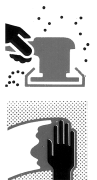
Aparelho acrílico bicomponente, alto sólido e baixo conteúdo de solvente, cinzento claro, indicado para o trabalho novo e reparação, com uma grande capacidade de enchimento, de secagem ultra-rápida e excelente lixado. Não absorve, e dá a o acabamento de pintura um gloss elevado e uniforme. Se pode pintar com qualquer tipo de pintura.

Com um conteúdo de VOC inferior a 540 g/l, limite estabelecido pela normativa europeia para a sua categoria. 2004/42/IIIB(c)(540) 472 g/l

NOTAS TÉCNICAS

Composição:	Resinas acrílicas, pigmenti, cargas minerais e solventes
Peso específico:	1,6 ± 0.050 kg/l
Cores disponíveis:	Cinzento Claro
Dados de segurança:	Consultar a ficha de segurança


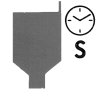

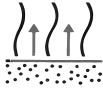




PREPARAÇÃO DO SUPORTE

	<ul style="list-style-type: none">• Chapa, chapa galvanizada, fibra de vidro, laminados de poliéster, madeira, massilha de poliéster.• Tintas originais ou tintas antigas bem consolidadas.• Lixar com P240.• Desengordurar para eliminar os resíduos da lixagem.
---	--

ADVERTÊNCIAS

<ul style="list-style-type: none">• Respeitar o tempo de evaporação entre as camadas, dependendo da diluição e temperatura.• Para aplicações de alta espessura não diluir. Como isolante diluir al 10%.• Não utilizar o produto a temperaturas inferiores a 5 °C.• Conservar em local fresco e seco.

HS 2K 5:1 ULTRA RAPID GREY PRIMER
Aparelho acrílico bicomponente alto sólido ultra rápido cinzento claro
APLICAÇÃO

	5:1 (15% peso) Catalisador 4001-4101-4201 Pot-life = > 30' a 20 °C
	0-10% com Solvente Normal 5005 50" F/4 a 20°C
	1,7-1,9 mm 2-3 bar 2= 150 micron
	5' a 20°C
	1,5-2h a 20°C 30' a 60°C
	5' a 80 cm
	P360 – P600
	P600-P800

LIMPEZA DAS FERRAMENTAS

Com diluente nitro ou de lavagem

As informações técnicas e sugestões estão em conformidade com os resultados da nossa experiência. Asseguramos a perfeita qualidade do produto. No entanto, uma vez que as condições de uso não estão sob o nosso controle, não assumimos qualquer responsabilidade pelos resultados obtidos.