



7100 - Verniz UHS COV Superior Clear

Descrição:

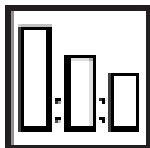
Um verniz UHS compatível com VOC. 7100 oferece uma boa resistência à flacidez e um brilho extremo com

com a sua aplicação de 1,5 demão. Seca em 25 minutos quando cozido a baixa temperatura e é fácil de polir, se necessário.

Substratos Adequados:

- GenRock basecoat
- Gen2O basecoat

Aplicação do Produto:



7100 - Aplicação Standard HS		
100%	50%	0-5%
7100	H500 – RÁPIDO	S719
	H600 – STD	S711 or S811
	H700 – LENTO	S721 or S821
	H750 – EXTRA LENTO	S2040
	H760 - ESPECIAL	S2050

7100 - Aplicação Standard-VOC	
100%	50%
7100	H820 – RÁPIDO
	H900 – STD
	H920 – LENTO
	H960 – EXTRA LENTO
	H999 - ESPECIAL

Aplicar com base nas condições climáticas



16-18 sec / DIN 4 mm / 20 °C (68 °F)
Validade da mistura: 60 minutos a 20°C

Potlife: 80 minutes at 20°C
Validade da mistura: 45 minutos a 20°C



Convencional: 1,3-1,4 mm
2,0-2,5 bar de entrada de pressão

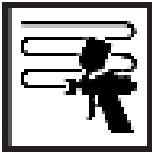
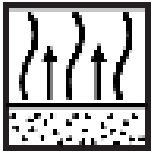
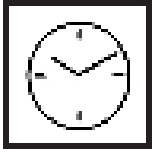
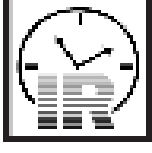

Convencional: 1,3-1,4 mm
2,0-2,5 bar de entrada de pressão

Exoneração de responsabilidade: Os utilizadores assumem total responsabilidade pelas consequências de uma má utilização dos nossos produtos.





7100 - Verniz UHS COV Superior Clear

	2 camadas regulares 50-60 mcm por camada	1 camada ligeira + 1 camada completa 50-60 mcm por camada
	5-7 min a 20°C entre camadas e antes da lenta cozedura	5-7 min a 20°C antes da cozedura
	30 minutos a 60 oC de temperatura do painel	
	10-12 min em Onda Curta Manter o IR a uma distância superior a 80 cm	
	Utilizar protecção adequada	

Product Characteristics

VOC(2004/42/EC):	N/A	2004/42/II B (d) (420)420. O valor-limite da UE para este produto (categoria de produto IIB.d) na forma pronta a usar é no máximo 420g/ltr. O teor de COV deste produto em forma pronta a usar é no máximo de 420 g/l. 420 g/l.
PESO ESPECÍFICO:	0.993 kg/cm ³	

Exoneração de responsabilidade: Os utilizadores assumem total responsabilidade pelas consequências de uma má utilização dos nossos produtos.



7100 - Verniz UHS COV Superior Clear

PONTO DE INFLAMAÇÃO:	27°C (80 °F)
CONTEÚDO DE SÓLIDOS:	55,6% por peso
RENDIMENTO TEÓRICO:	9-10 m ² /l a 50 mcm por camada
FDS:	Consulte a ficha de dados de segurança

Exoneração de responsabilidade: Os utilizadores assumem total responsabilidade pelas consequências de uma má utilização dos nossos produtos.