



7200 – Barniz UHS Low VOC

Descripción:

Barniz de alta calidad, UHS, cumple la normativa VOC, dos componentes, buena verticalidad y estabilidad, excelente brillo y perfecto acabado.

Dado que solo necesita una mano y media, la reducción del material utilizado es considerable.

Substratos aconsejables:

- Genrock basecoat
- Gen20 basecoat

Product Application

	100%	50%	0% - 5%
	7200	H820 FAST UHS HARDENER	S719 P.U. THINNER FAST
		H900 NORMAL UHS HARDENER	S711 P.U. THINNER NORMAL
		H920 SLOW UHS HARDENER	S721 P.U. THINNER SLOW
		H960 EXTRA SLOW UHS HARDENER	S2050 P.U. THINNER EXTRA SLOW
		H999 SPECIAL UHS HARDENER	S2050 P.U. THINNER EXTRA SLOW
	18-20 sec / DIN 4 mm / 20°C (68°F) Vida de la Mezcla: 90 min / 20°C (68°F)		
	Convencional: 1.3 – 1.4 mm 2.0 – 2.5 bar entrada de presión		
	HVLP :1.3 - 1.4 mm; 0.7 bar en el air-cap		

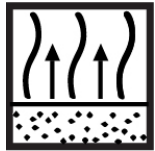
Descargo de responsabilidad: Los usuarios asumen toda la responsabilidad de las consecuencias derivadas del uso indebido de nuestros productos.



7200 – Barniz UHS Low VOC



1 mano normal + 1 mano bañada
50- 60 micras por capa



5-10 minutos a 20°C (68°F)



35 min. a 60 oC (140 oF)



10 – 12 min. Onda Corta
Mantener el aparato a 60 cm de distancia



Conveniente usar protección

Descargo de responsabilidad: Los usuarios asumen toda la responsabilidad de las consecuencias derivadas del uso indebido de nuestros productos.



7200 – Barniz UHS Low VOC

	15 - 20° C.				20 - 25° C.				25 - 30° C.				PLUS 30° C.			
	Hardenener	Time to sand			Hardenener	Time to sand			Hardenener	Time to sand			Hardenener	Time to sand		
		20° C.	60° C.	IR		20° C.	60° C.	IR		20° C.	60° C.	IR		20° C.	60° C.	IR
Full paint	H920	NA	35 MINS	20 MINS	H960	NA	35 MINS	20 MINS	H960	NA	35 MINS	20 MINS	H999	NA	35" MINS	20 MINS
Vertical areas	H820	NA	35 MINS	20 MINS	H920	NA	35 MINS	20 MINS	H960	NA	35 MINS	20 MINS	H999	NA	35 MINS	20 MINS
Fast Repair	H820	NA	35 MINS	20 MINS	H820	NA	35 MINS	20 MINS	H920	NA	35 MINS	20 MINS	H920 H960	NA	35 MINS	20 MINS
Soft plastics 30 % - 810 Plasticizer	H820	NA	40 MINS	NA	H920	NA	40 MINS	NA	H960	NA	40 MINS	NA	H999	NA	40 MINS	NA
Hard plastics 15 % - 810 Plasticizer	H820	NA	35 MINS	NA	H920	NA	35 MINS	NA	H960	NA	35 MINS	NA	H999	NA	35 MINS	NA

Características del producto

VOC(2004/42/EC):	2004/42/IIB(d)(420)420. El límite establecido por la UE para este producto (categoría de producto: IIB.d) en forma de listo para usar es de máx. 420g/l de COV. El contenido de COV de este producto en forma de listo para usar es de máx. 420 g/l.
Punto de Inflamación:	24°C (74°F)
Contenido en sólidos:	58 % por peso listo al uso
Cubrición:	9-10 m2/l a 50 micras capa teórica
Seguridad:	Ver Ficha de Seguridad

Descargo de responsabilidad: Los usuarios asumen toda la responsabilidad de las consecuencias derivadas del uso indebido de nuestros productos.