






Ficha técnica

FLASH 910

Barniz acrílico 1K

PROPIEDADES:				
FLASH 910 – es barniz acrílico de un componente liso en color negro de acabado mate. Destinado para aplicar por medio de la pistola aspersora en superficies de acero y de madera. El barniz es producto de secado rápido con muy buenas propiedades de cubrimiento.				
PRODUCTOS RELACIONADOS				
THIN 850		Diluyente para productos acrílicos.		
SUSTRATOS				
Imprimaciones acrílicas, de poliuretano y epoxi. Laminados de poliéster Antiguas capas de laca junto con las pinturas termoplásticas				
PROPORCIONES DE MEZCLA				
		Volumétrica		Peso
	FLASH 910	3		100
	THIN 850	1		27
La cantidad de diluyente añadimos después de calcular según el barniz.				
VISCOSIDAD				
	DIN 4/20°C	16 ±22 s		
CONTENIDO DE PARTES VOLÁTILES ORGÁNICAS				
VOC II/B/e límite*		840 g/l		
VOC real		680 g/l		
* Para la mezcla lista al uso según la Directiva de la UE 2004/42/CE				
CONDICIONES DE APLICACIÓN				
Se recomienda la aplicación del barniz a una temperatura superior a los 15°C y a una humedad no superior al 80%. En estas condiciones la capa endurecida puede ser usada después de un tiempo no menos de 14 horas.				
APLICACIÓN				
		Tobera	Presión	Distancia
	Pistola aspersora convencional con alimentación por gravedad	1.3 ÷ 1.4 mm	3 ÷ 4 bar	15 ÷ 20 cm
ATENCIÓN: tener en cuenta las indicaciones del	Pistola de baja presión con		2 bar	

fabricante del equipo	alimentación por gravedad	1.2 +1.3 mm		10 ÷ 15 cm
	Número de capas	2 ÷ 3		
	Espesor de una capa separada seca	15 ÷ 20 µm		
	Capacidad de la mezcla lista al uso para el espesor de la capa seca en el ámbito dado	8 m ² /l con 40 µm		
	Evaporación entre las capas a 20°C	5 ÷ 10 minutos		
TIEMPOS DE ENDURECIMIENTO				
		20°C		
Libre de polvo		15 min.		
Sequedad perceptible al tacto		2 horas		
Dureza de uso		14 horas		
Dureza total		14 horas		
ATENCIÓN: Los tiempos de endurecimiento se refieren a las temperaturas de los respectivos elementos.				
COLOR				
Negro mate				
LIMPIEZA DE EQUIPO				
Diluyente para productos acrílicos THIN 850 o diluyente para productos de nitratos de celulosa				
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO				
Almacenar en lugares fríos y secos, lejos de las fuentes de fuego y calor. Evitar la radiación solar.				
FECHAS DE VIDA ÚTIL				
FLASH 910	24 meses/20°C			
THIN 850	24 meses/20°C			
SEGURIDAD				
Ver la Ficha de Seguridad				
OTRA INFORMACIÓN				
<p>La eficacia de nuestros sistemas es resultado de investigación de laboratorios y de muchos años de experiencia. Los datos incluidos en el presente material son conformes con el estado actual de conocimiento sobre nuestros productos y posibilidades de su empleo. Les garantizamos una alta calidad siempre que se respeten nuestras instrucciones y los trabajos se realicen conforme con los principios fundamentales de la artesanía. Es necesario realizar la aplicación de prueba del producto debido al potencialmente diferente comportamiento con diferentes materiales. No nos responsabilizamos si en el resultado final del trabajo influyeron factores fuera de nuestro control.</p>				

