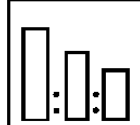


AUTOCLEAR

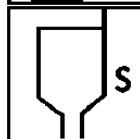
Pictogramas



100:50:30
Autoclear
Plus Hardener P25/P35
Plus Reducer



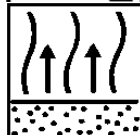
1



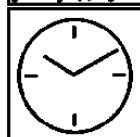
15-16



3*1
1.2-1.5 mm
3-4 bar.
HVLP gravedad
1.3-1.6 mm
max 0.7 bar



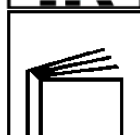
5-10 mins.



16 hrs. 20°C.
45 mins. 60°C.



Ver t.i.s. 7.9



5.2.15



Descripción:

Barniz de dos componentes formulado para el sistema Autobase Plus.

Producto y aditivos:

Autoclear
Plus Hardener P25/P35
Plus Reducer

Aditivos especiales:

Elast-o-Actif: (Ver t.i.s. 6.8)

Materiales básicos:

Autoclear: resinas acrílicas.
Endurecedores: resinas poliisocianato.

Substratos a los que puede aplicarse:

Autobase Plus

Relación de la mezcla:

100 partes en volumen de Autoclear.
50 partes en volumen de Plus Hardener P25/P35
30 partes en volumen de Plus Reducer

Utilizar regleta nº 1

Viscosidad de aplicación:

15-16 segundos Copa DIN 4 a 20°C.

Vida de la mezcla:

Cuando se ha mezclado, 4 horas a 20°C.
Cuando se usa uno de los endurecedores Autocryl MS: 2.5 horas a 20°C.

Boquilla y presión en la pistola:

Pistola:	Boquilla:	Presión:
Pistola gravedad:	1.2-1.5 mm	3-4 bar
Pistola succión:	1.4-1.6 mm	3-4 bar
HVLP gravedad:	1.3-1.6 mm	max. 0.7 bar en cabezal
HVLP succión:	1.5-1.7 mm	max. 0.7 bar en cabezal

Método de aplicación:

Aplicar tres capas sencillas dejando un tiempo de evaporación entre capas de 5 a 10 minutos. Si se utiliza uno de los Endurecedores Autocryl MS: Aplicar dos capas sencillas dejando un tiempo de evaporación entre capas de 5 a 10 minutos.

Espesor de la película:

20-25µm por capa.

Rendimiento:

Con un índice de transferencia del 70% el rendimiento teórico con una capa es de 9 m² / l. de mezcla lista uso lo que significa 17 m²/l. de pintura sin diluir con 25 µm.

Nota : El rendimiento práctico depende de varios factores, como por ejemplo forma del objeto, rugosidad de la superficie, método y circunstancia de aplicación, etc.

Limpieza del equipo:

Plus Reducer

Tiempo de secado:

	20°C:	60°C:
Seco al polvo:	45 min.	5 min.
Seco al tacto:	3½ hrs	15 min.
Seco manejo:	12 hrs	40 min.
Seco duro:	16 hrs	45 min.

La caída de polvo y pequeños daños en la capa final de Autoclear pueden ser pulidas después de los siguientes tiempos de secado:

20°C:	60°C:
2 días	1 hr + 20 min.

Primero lijar cuidadosamente con papel de lija SF y después pulir el área a mano o con máquina.

VOC:

VOC Teórico: 570 g/l mezcla lista para aplicar.

Envasado:

Envases de 1 litro y 5 litros.

Datos de seguridad referente al Autoclear y aditivos:

Sólo para uso profesional (ver "Hojas de Seguridad e Higiene").

Ver texto en la etiqueta de cada producto.

Se advierte a los usuarios que cumplan la legislación vigente sobre seguridad e higiene en el trabajo, así como la eliminación de residuos.
