



3 Autoclear Classic Fast  
1 Hardener Classic



Usar Regla Sikkens



2 manos  
1.2-1.6 mm  
2-4 bar.  
HVLP gravedad



5-10 min. A 25°C



3 hrs. 25°C.  
30 mins. 60°C.



Ver t.i.s. 7.9



Usar la protección respiratoria apropiada.

## Descripción:

Barniz PU bi-componente con alto sólidos y alto brillo, indicado para aplicación sobre Autobase Plus y Autobase Plus Baseline.

## Producto y aditivos:

Autoclear Classic Fast

## Endurecedores Hardener Classic

**Aditivos** Barniz Autoclear Mat ; para desarrollo de barnices con diferentes niveles del brillo. Elast-O-Actif; elastificante para flexibilizar piezas plásticas.

## Materiales básicos:

Autoclear Classic Fast: resinas acrílicas.  
Hardener Classic: resinas poliisocianato.

**Substratos a los que puede aplicarse:** Autobase Plus después de un tiempo de Flash-off mínimo de 15 min a 20 °C.

## Relación de la mezcla:

3 partes en volumen de Autoclear Classic Fast  
1 partes en volumen Hardener Classic

## Relación de la mezcla Secado Rápido:

3 partes en volumen de Autoclear Classic Fast  
1 partes en volumen P15  
10% Plus Accelerator o RRA

**Viscosidad de aplicación:** 16-18 segundos Copa Ford 4 a 25°C.

## Vida de la mezcla:

Cuando se ha mezclado, 2 horas a 25°C.

## Boquilla y presión en la pistola:

Pistola:	Boquilla:	Presión:
Pistola gravedad:	1.2-1.6 mm	2-4 bar
Pistola succión:	1.4-1.8 mm	2-4 bar
HVLP gravedad:	1.3-1.6 mm	2-4 bar

## Método de aplicación:

Aplicar dos capas simples con flash-off de 5-10 minutos a 20°C entre las capas.  
Aguardar un tiempo de 5-10 minutos a 20°C antes del horneado.  
El tiempo de flash-off depende de las condiciones de temperatura y circulación del aire.

**Espesor de la película:** Aproximadamente de 25 - 30 µm por mano en las condiciones de aplicación recomendadas.

## Rendimiento:

Usando la aplicación recomendada, el rendimiento teórico é 10m<sup>2</sup>/litros por mano de Autoclear Classic Fast listo para uso.  
El rendimiento práctico depende de muchos factores como: forma del panel, imperfecciones de la superficie, métodos y condiciones de aplicación.

## Limpieza del equipo: Plus Reducer

Tiempo de secado:	25°C:	60°C:
Seco al polvo:	20 min.	5 min.
Seco manejo:	1,5 hrs	15 min.
Seco duro:	3 hrs	30 min.

Tiempo de Secado Rápido:	25°C:	60°C:
Seco al polvo:	15 min.	5 min.
Seco manejo:	45 min.	15 min.
Seco duro:	1,5 hrs	30 min.

**VOC:** VOC Teórico: 575 g/l mezcla lista para aplicar.

**Envasado:** Envases de 0,9 Lt y 5 Lt.

## 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.