

# P340 – Genflex Plastic Primer



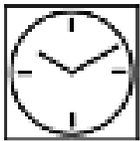
## **Descripción:**

El P340 es un excelente adherente para plásticos de un sólo componente, fácil de usar, crea una buena adhesión en las partes plásticas para aparejos, selladores, pinturas, etc.

## **Substratos Aconsejables:**

Se adhiere a todos los plásticos excepto PE / Polietileno.

## **Preparación de la Superficie (plásticos no tratados):**



Temperatura 60 min. a 60°C.



Pasar la superficie con una fina esponja

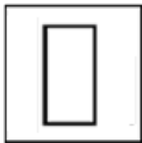


Limpiar con Genclean para eliminar siliconas



Secar 20 min. a 60°C

## **Aplicación:**



Listo al uso

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

# P340 – Genflex Plastic Primer



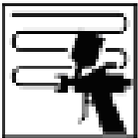
Convencional: 1.3 – 1.4 mm  
2.0 – 2.5 bar entrada de presión  
HVLP: 1.4- 1,5 mm ;  
maximo 0.7 bar



1 capa  
1-2 micras



10 minutos a 20°C (68°F)



Aplicar acontinuacion cualquier producto Hymax.



Aconsejable usar protección

## Características del product:

**VOC(2004/42/EC):** 2004/42/IIB (e) (840)840. The EU limit value for this product (product category IIB.e) in ready to use form is max 840g/ltr. The VOC content of this product in ready for use form is max. 840 g/l.

**Graviedad:** 0.885 kg/cm<sup>3</sup>

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

# P340 – Genflex Plastic Primer



<b>Punto de Inflamación:</b>	25°C(77 °F)
<b>Contenido en Sólidos:</b>	5.5 % by weight pre-dilution
<b>Cubrición:</b>	10-11 m2/l at 25-micron film thickness (theoretical)
<b>Seguridad</b>	Ver Ficha de Seguridad

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