



8340 - Adherente Para Plásticos

Descripción:

El 8340 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:

Adhiere en todas las partes plásticas del vehículo como: Polypropylene, polyurethane y polyolefin plásticos. No aconsejable para PE (polyethylene)

Preparación de la Superficie (plásticos no tratados):



Temperatura 60 min. a 60°C.



Pasar la superficie con una fina esponja

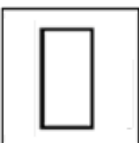


Limpiar con Genclean para eliminar siliconas



Secar 20 min. a 60°C

Aplicación:



Listo al uso

Product Data Sheet



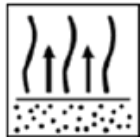
8340 - Adherente Para Plásticos



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 10 minutos a 20°C (68 °F)



Aplicar acontinuacion cualquier producto General.



Aconsejable usar protección

**VOC
(2004/42/EC):**

810g/l

Gravedad:

0.87 kg/cm³

**Punto de
Inflamación:**

30°C (86°F)

**Contenido en
Sólidos:**

5 % al peso

Cubrición:

15 m²/l (teórica)

Seguridad

Ver Ficha de Seguridad
