

# P900 – Universal Primer Grey



## Descripción:

La imprimación universal P900 es una imprimación de 1k, de secado rápido, alto espesor y fácil de lijar.

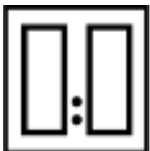
## Substratos Aconsejables:

- Capas de acabado termoendurecibles antiguas y sólidas.
- Masillas Hymax de poliéster.

## Aplicación del product:



Genclean S241



100 partes Primebuild  
50-150 partes Diluyente S11 o G6



HVLP: Nozzle: 1.6 to 2.2 mm

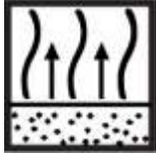


2 -3 Coats

S11 Thinner	Viscosity	Thickness
50%	45"	23 $\mu$ espesor de la película/cada capa
100%	18"	15 $\mu$ espesor de la película/cada capa
150%	14"	12 $\mu$ espesor de la película/cada capa

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

# P900 – Universal Primer Grey



Espere de 5 a 10 minutos entre cada capa.



Lijable después de 20 a 40 minutos a 20 ° C para un espesor de 40 a 60 micras



Lijado en seco con papel de lija P 320



Puede recubrirse con todas las capas de acabado de Hymax excepto Hydrobase



Aconsejable usar proteccion

## **Características del product:**

**VOC(2004/42/EC):** 700g/l

**Gravedad específica:** 1.25 kg/cm<sup>3</sup>

**Punto de inflamación:** 20°C (70°F)

**Contenido sólido:** 52,3 % en peso antes de la dilución

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

# P900 – Universal Primer Grey



<b>Cobertura:</b>	6 m2/l con un espesor de película de 20 micras (teórico)
<b>Contenido:</b>	52.3 % by weight pre-dilution
<b>Cubrición:</b>	6 m2/l a 20 micras (teóricas)
<b>SDS:</b>	Consulte la ficha de datos de seguridad

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