



# 9900 – Universal Primer Grey

## Descripción:

La imprimación universal 9900 es una imprimación de 1k, de secado rápido, alto espesor y fácil de lijar.

## Substratos Aconsejables:

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

## Aplicación del product:



Genclean 8241



100 partes Primebuild  
50-150 partes Diluyente S711 o G6



HVLP: Nozzle: 1.6 to 2.2 mm



2 -3 Coats

S711 Thinner	Viscosity	Thickness
50%	45"	23 μ espesor de la película/cada capa
100%	18"	15 μ espesor de la película/cada capa
150%	14"	12 μ 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.



## 9900 – 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 General excepto Gen20



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.



## 9900 – Universal Primer Grey

<b>Cobertura:</b>	6 m <sup>2</sup> /l con un espesor de película de 20 micras (teórico)
<b>Contenido:</b>	52.3 % by weight pre-dilution
<b>Cubrición:</b>	6 m <sup>2</sup> /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.