



# 6100SR- 2K Superior Clear Scratch Resistant

## Descripción:

Este barniz de 2 capas y de alto contenido en sólidos tiene una excelente adhesión sobre base de agua y base disolvente. El barniz 6100SR es muy fácil de aplicar y exhibe una excelente resistencia al descuelgue ofreciendo un acabado superior y de alto brillo.

## Sustratos adecuados:

- GenRock basecoat
- Gen<sub>2</sub>O basecoat

## Product Application



	100%	50%	0-5%
6100SR		H500 – FAST	S719
		H600 – NORMAL	S711 or S811
		H700 – SLOW	S721 or S821
		H750 – EXTRA SLOW	S2040
		H760 - SPECIAL	S2050



Vida de la mezcla 80 minutos a 20°C 16-18s / DIN 4 mm / 20 oC



Pico de fluido 1.3 – 1.5 mm (2 capas)  
2.0 - 2.5 bares de entrada de presión



HVLP 1.3 – 1.5 mm (2 capas)  
0.7 bares presión en el cabezal

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



## 6100SR- 2K Superior Clear Scratch Resistant



2 capas normales  
50 – 60 micras



5-7 minutos a 20 oC (68 oF) entre capas



Esperar 5-7 minutos antes de aplicar calor  
Secado en horno 20-25 minutos a 60 oC temperature de panel



Onda corta 10-12 minutos  
El IR deberá mantenerse a una distancia superior a 60 cm.



Utilizar protección

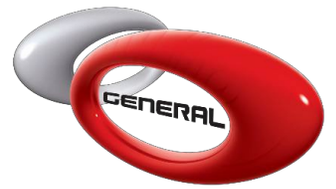
### **Características del product:**

**Peso específico:** 1.009 kg/cm<sup>3</sup>

**Punto de inflamación:** 27°C

**Contenido en sólidos:** 55.3 % by weight

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



## 6100SR- 2K Superior Clear Scratch Resistant

**Rendimiento  
teórico:**

8 - 9 m<sup>2</sup>/l con un espesor de 50 micras secas.

**SDS:**

Ver ficha de seguridad

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