



# GenRock Monocapa

## Descripción del producto




Genrock Monocapa es un acabado de uretano acrílico bicomponente de alta opacidad diseñado para reparaciones de una sola fase. Cumple y supera las expectativas de los clientes con su alta opacidad, secado rápido y su brillo final y duradero.

Genrock Monocapa es un sistema de tóner directo. Presenta una gran resistencia a los rayos UV y a los productos químicos.

## Sustrato y preparación:

Lijado fino del antiguo revestimiento de acabado y de la superficie 2K con P400 seguido de abrasivos secos P500.

## Aplicación del producto

	2K GenRock- Application Standard - HS	2K GenRock- Application Standard - VOC								
	Mezclar 2:1 con cualquiera de los siguientes endurecedores: <table border="1"> <thead> <tr> <th>100%</th> <th>50%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Genrock Monocapa</td> <td>H760 Special H750 Extra slow H700 Slow H600 Normal H500 Fast</td> </tr> </tbody> </table>	100%	50%	Genrock Monocapa	H760 Special H750 Extra slow H700 Slow H600 Normal H500 Fast	Mezclar 100:66 con cualquiera de los siguientes endurecedores: <table border="1"> <thead> <tr> <th>100%</th> <th>66%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Genrock Monocapa</td> <td>H920 Slow H820 Fast</td> </tr> </tbody> </table>	100%	66%	Genrock Monocapa	H920 Slow H820 Fast
	100%	50%								
Genrock Monocapa	H760 Special H750 Extra slow H700 Slow H600 Normal H500 Fast									
100%	66%									
Genrock Monocapa	H920 Slow H820 Fast									
	Potlife: 5h a 20°C 0-10% Diluyente general	Potlife: 5h a 20°C * El cumplimiento de la normativa COV se aplica a determinados colores (consulte Gen-Mix). * Corresponde al usuario cumplir la normativa sobre COV de acuerdo con la legislación de su mercado.								
	16-18s / DIN 4 mm / 20°C	>27s/DIN 4 mm/20°C								
	1 medio + 1 completo 3-5 minutos entre capas 2 capas 50 - 60 micras	1 luz+ 1 lleno								

Disclaimer: Users assume full responsibility for any consequences resulting from the incorrect usage of our products.



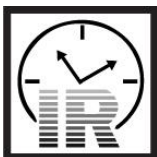
## GenRock Monocapa



HVLP 1,3 - 1,5 mm  
Dos capas  
2,0 - 2,5 bar de presión de aire



Flash off 10 minutos antes de aumentar la temperatura  
Horneado 30 min a 60 oC de temperatura del panel



Onda corta-media 8--12 minutos  
El panel debe mantenerse a más de 80 cm de la unidad IR.



Llevar una protección adecuada

### Características del producto

**VOC(2004/42/EC):** Varía según el color y la dilución.

**Gravedad específica:** 0.94 – 1.325 kg/cm<sup>3</sup>

**Punto de inflamación:** 25°C (77°F)

**Contenido sólido:** 46,6% - 65,9% en peso

**Cobertura:** 8 - 9 m<sup>2</sup>/l a 50 micras de espesor de película seca (teórico)

**SDS:** Consulte la ficha de datos de seguridad

Disclaimer: Users assume full responsibility for any consequences resulting from the incorrect usage of our products.