



Heidelberg México

Av. Santa Fe 170 Piso 8
Col. Lomas de Santa Fe, 01219
Ciudad de México
Teléfono +52 55 5010 6210
Fax 55 5010 6299
www.heidelberg.com/mx

Datos de Contacto:

Si deseas mayor información
Contacta a tu Representante
de Ventas Heidelberg.
Teléfono +52 55 5010 6231
Teléfono +52 55 5010 6292

Características:

El W7508 es un esmalte altamente brillante para obtener resultados de pintura de alto brillo. Está adaptado para aplicaciones por un solo lado. El W7508 muestra una excelente transparencia y profundidad de color respectivamente.

Brillo:	++++
Mate:	-
Resistencia al bloqueo:	++
Habilidad de pegado:	°
Ecurrimiento:	+++
Velocidad de secado:	++
Aplicaciones por ambas caras:	°
Resistencia al roce:	+++

+ = bajo/lento ++++ = muy alto/muy rápido ° = limitado, prueba requerida ● = adecuado - = no adecuado

Aplicación:

- Peso de aplicación 4-6 g/m² (húmedo sobre húmedo).
- Adaptado para papel y cartulina.
- Adaptado para aplicaciones por un solo lado.
- Adaptado para unidades de barniz convencional (sistemas Anilox y con dos rodillos).
- Posibilidad de entrega corta, entrega extendida preferida.

Trademarks Heidelberg and the Heidelberg logotype are registered trademarks of Heidelberger Druckmaschinen AG in the U.S. and other countries. Saphira is a trademark of Heidelberger Druckmaschinen AG in the U.S. and other countries. All other trademarks are property of their respective owners.

Subject to technical modifications and other changes.

Last update: 08/2016



Información Técnica.

Saphira Coating HG1 Side W7508.

Datos técnicos:

Apariencia:	Líquida opaca
Sólidos:	44% +-4%
Viscosidad:	45 segundos DIN 4 @ 20°C +-4 seg.

Gravedad específica: 1.04g/cm3 +-0.04

Avisos Generales:

- Use tintas alcalinas o resistentes al solvente.
- Permita que el aire circule o remueva bien antes de usar.
- La velocidad de secado se puede desacelerar con Saphira Retarder W079.

Dilución: hasta 5% de agua, >-5% es necesario, por favor use el Saphira Retarder W074.

Limpieza: para obtener el mejor desempeño, debe limpiar frecuentemente el círculo de recubrimiento y Anilox roller con los productos Saphira correctos.

Almacenamiento: guarde los barnices en un lugar seco y mantenga el lugar a temperatura ambiente (5 - 30° C). Protéjalos del congelamiento y de recibir la luz directa del sol.

Duración: si se almacenan apropiadamente, el barniz con su sello original tiene una duración estimada de 12 meses.

Recomendación: para obtener el mejor desempeño, debe usar el Saphira Coating W7508 combinado con otros consumibles Saphira, por ejemplo el Saphira Anilox Roller GTT.