



### Tintas Eco Solventes MS41

Las tintas MS41, desarrolladas específicamente para las impresoras Sign & Display XpertJet de 162 cm (64") de Mutoh, son una nueva generación de tintas eco solventes rentables y de bajo mantenimiento que permiten imprimir en la más amplia gama de materiales con recubrimiento y sin recubrimiento.

Disponibles en cartuchos de 300 ml y bolsa de 1 l, las tintas MS41 de 7 colores (C, M, Y, K, Lc, Lm, Lk) presentan una amplia gama de colores y ofrecen impresiones brillantes de alta densidad con excelente ganancia de puntos. Los colores adicionales Lc, Lm y Lk aportarán calidad adicional a las empresas que se centran en impresiones de la más alta calidad con tonos de piel y degradados suaves para distancias de visualización cortas. Adecuadas para aplicaciones en exteriores e interiores de larga duración, las tintas MS41 de Mutoh tienen una excelente resistencia a la intemperie, a la abrasión y a los químicos. La durabilidad UV sin laminación es de hasta 3 años en exteriores.

Además las tintas MS41 de Mutoh han obtenido la certificación GREENGUARD Gold. Como tal, las tintas cumplen algunas de las normas más estrictas y exhaustivas del mundo para bajas emisiones de compuestos orgánicos volátiles (COV) en el aire de interiores. Las impresiones realizadas con las tintas MS41 son perfectamente adecuadas para aplicaciones de interior, incluidos entornos de oficina, aula y atención médica.

### Características principales

- Bolsas de 1 litro y cartuchos de 300 ml en papel de aluminio, para utilizar en estuches de tinta reutilizables.
- 7 colores: C, M, Y, K, Lc, Lm, Lk.
- Amplia gama de colores. Impresiones brillantes de alta densidad, excelente ganancia de puntos.
- Rentable y fácil de usar gracias a su sencillo mantenimiento.
- Adecuado para gráficos comerciales de larga duración en exteriores e interiores.
- Excelentes resultados en cuanto a abrasión y resistencia química.
- Durabilidad UV sin laminación hasta 3 años en exteriores\*.
- Certificación GREENGUARD Gold, categoría Papel Pintado.



\* Para las aplicaciones de uso intensivo en las que se produzcan tensiones mecánicas o impactos ambientales (gráficos para suelos y vehículos), es necesario el laminado. Se requiere una estabilización antes del laminado.



CMYK + Lk, Lc y Lm



Gota variable piezoeléctrica



Interior / Exterior



UX Ranking



Bajo coste



**Tecnología**

Las tintas Eco Solventes MS41 de Mutoh son la cuarta generación de tintas ecológicas de Mutoh. Las tintas se han desarrollado específicamente para la tecnología de cabezales piezoeléctricos integrados en las impresoras XpertJet Sign & Display de Mutoh. Estos cabezales de impresión pueden inyectar gotas de tinta de 3,5 pl a 35 pl. Las tintas MS41 son adecuadas para aplicaciones de gráficos comerciales tanto en interiores como en exteriores. Son tintas rentables y de bajo mantenimiento que se entregan en paquetes de tinta en envases de aluminio que son colocados en estuches reutilizables de XpertJet.

**Aplicaciones**

Las tintas MS41 crearán impresiones duraderas en materiales con y sin recubrimiento ya que se han desarrollado específicamente para la producción en volumen de alta calidad de carteles y gráficos, para aplicaciones exteriores de larga duración, así como impresiones duraderas para uso en interiores: carteles, señalización retroiluminada, revestimientos de paredes, expositores para puntos de venta, reproducción de obras de arte, gráficos de vehículos, pegatinas y mucho más.



**MS41 - Volúmenes de tinta y compatibilidad con impresoras**

XpertJet 1641SR – 1.625 mm (64”). Único cabezal	Cartuchos de 300 ml y bolsa de 1 l (CMYK)
XpertJet 1682SR – 1.625 mm (64”). Doble cabezal	Cartuchos de 300 ml y bolsa de 1 l (2 x CMYK o CMYK + Lk, Lc y Lm)



**XPJ-1641SR**



**XPJ-1682SR**

Distribuido por:



**Cutter Printer Systems** / Hilados, 9\_1º, 28850. Torrejón de Ardoz - Madrid  
 Telf: **0034 91 676 18 03** / Web: [www.cps-spain.net](http://www.cps-spain.net) / Email: [cps@cps-spain.net](mailto:cps@cps-spain.net)

© MUTOH Europe nv. Todos los derechos reservados. Rev 2.0 - 11/2019. Especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Los productos representados en este folleto no muestran necesariamente una configuración estándar. Todas las marcas comerciales mencionadas son propiedad de sus respectivos dueños.

