

Tinta Scitex HP XP222



¿Desea obtener aún más de su impresora de la serie HP Scitex XP?

Con la línea de tintas de secado UV HP Scitex XP222, puede alcanzar nuevos niveles de calidad de imagen, flexibilidad operativa y eficacia, incluso a la velocidad más alta de impresión.

La tinta HP XP222 Scitex es una tinta se secado UV de ocho colores (CMYK Lc Lm Ly Lk) basada en pigmentos, que ha sido diseñada específicamente para la serie XP de impresoras HP Scitex.⁽¹⁾ Ha sido creada pensando en la calidad y la fiabilidad, con un desperdicio mínimo de tinta y menor impacto en el medio ambiente. La alta calidad mejora aún más el margen de negocio al permitir imprimir trabajos sellables con velocidades más altas.



Compruebe la tinta HP XP222 Scitex y disfrute:

- Calidad de impresión mejorada: acabado mate para reducir las "bandas de brillo", incluso en altas velocidades de impresión
- Grietas y desprendimientos reducidos
- Fiabilidad y eficacia mejoradas: prolonga el "tiempo de apertura"

La tinta HP XP222 Scitex ha sido creada para atajar las necesidades únicas y cambiantes de los clientes HP. La tinta de secado UV de ocho colores ofrece una combinación ideal de calidad mejorada de la impresión, fiabilidad mejorada e impacto reducido en el medio ambiente. Sustituye a la tinta HP XP220 Scitex y a la tinta HP XP221 Scitex.

Calidad mejorada con mayor producción

Las tintas producen un acabado mate que reduce el efecto de "bandas de brillo", incluso cuando se imprime en las velocidades más elevadas. Ahora, puede trabajar con la mayor eficacia sin comprometer la calidad.

Grietas reducidas

La tinta HP XP222 ofrece una reducción de grietas y desprendimientos comparada con las tintas HP XP210, XP220 y XP221 Scitex a las que sustituye, para que la impresora dure más.

Fiabilidad mejorada y funcionamiento más suave

La tinta HP XP222 Scitex prolonga el "tiempo de apertura" (tiempo en espera máximo entre impresiones sin necesidad de purgar/soplar) en aproximadamente dos horas, lo que reduce el desperdicio de tinta y las operaciones de mantenimiento intrusivas. La tinta HP XP222 Scitex no contiene etiquetas de peligro, lo que optimiza el proceso de pedidos y entregas.

Menos desperdicios e impacto EHS

La baja volatilidad e irritación mejora las condiciones de trabajo para los empleados.

Detalles clave

- Ocho colores: C, M, Y, K, Lc, Lm, Ly, Lk
- Basado en pigmentos, secado UV
- Hasta 24 meses de durabilidad en exterior¹
- Se entrega en botellas de 5 litros (dos en una misma caja para colores CMYK)

¹ Impresora industrial HP Scitex XP2100, Impresora industrial HP Scitex XP5100, Impresora industrial de la serie HP Scitex XP2700/XP2750, Impresora industrial HP Scitex XP5300 (en modo estándar), Impresora industrial HP Scitex XP2300 (en modo estándar), Impresora industrial HP Scitex XP5500 (en modo estándar) e Impresora industrial HP Scitex XP2500 (en modo estándar).

² Según la normativa ASTM D2565-99: probado en las condiciones climáticas del Sur de Florida.

Para obtener más información, visite www.hp.com/go/scitex

