

Brillia HD EcoMaxx-T

Lamina negativa de alta definición, para uso en CTP térmico y aplicaciones comerciales libre de proceso.

Brillia HD EcoMaxx-T

Es una verdadera lamina térmica libre de proceso. Aporta calidad, consistencia y velocidad en la producción de laminas para todo tipo de impresión comercial. Proporciona gran capacidad de adaptación en los CTP térmicos actuales, además, su Multigrano ofrece gran capacidad de adaptación a diversas situaciones de prensa.

Esta diseñada para la impresión offset de alta calidad, es un nuevo tipo de lamina que incorpora tecnología innovadora, que elimina la necesidad de ser procesada.

Ventajas

Reducción de costos y eliminación de residuos.
Eliminación del mantenimiento de la procesadora y uso de sus químicos.
Velocidad en el proceso, ya que inmediatamente después de ser filmada se introduce en la prensa.



Especificaciones.

Brillia HD EcoMaxx-T	
Aplicaciones	Offset comercial
Tipo de láser	Termal LD 830 nm (800 – 850 nm), no es ablativa
Tecnología	No requiere se procesada
Sensibilidad	120 mJ/cm ²
Resolución	200 lpi (1 – 99%)
Compatibilidad pantallas FM	Si, FM 20
Calibres	0.15, 0.20, 0.30 mm
Luz de seguridad	Blanca
Imagen latente	Hasta 1 semana
Contraste	Aceptable después de la exposición
Revelador / refuerzo	N/A
Goma	N/A
Durabilidad	Hasta 100,000 impresiones*

* El rendimiento de la lamina siempre depende de la potencia del láser y las condiciones de prensa no se recomienda hornear, no se recomienda su uso con tintas UV.

Para más información, contacte con su vendedor local de FUJIFILM.