

Hexacromía

Al igual que la cuatricromía descompone la imagen en colores, pero en este caso son 6 los colores y por lo tanto son 6 las planchas que se deberán de crear para la impresión.



Hexachrom es una gama de tintas offset para imprimir en hexacromía que obtiene la máxima definición con colores brillantes y uniformes.

Los colores que forman la hexacromía son los colores primarios CMYK más dos complementarios: negro, cian, verde, magenta, amarillo, naranja y morado.



Colores de la hexacromía



La hexacromía es un sistema desarrollado por Pantone en el año 1995.

Lo que lo diferencia con el sistema de cuatricromía es que permite obtener muchos más colores a la hora de hacer las mezclas. La hexacromía en sí es una gama de color derivada de la cuatricromía y aunque los colores que la forman son estos 6, alguno de los dos colores complementarios puede cambiarse o incluso se puede añadir un séptimo color convirtiéndose en "heptacromia".