



amethyst

A50-RIG

TINTA PARA RÍGIDOS



CARACTERÍSTICAS

- Diseñada especialmente para aplicaciones sobre rígidos.
- Desarrollada para lámparas LED y de mercurio.
- Adhesión superior en superficies como vidrio y cerámica sin necesidad de aplicar primers.
- Colores vivos y brillantes.
- Excelente opción como tinta alternativa en plotters OCE Arizona, HP serie FB y Agfa Anapurna.
- Durabilidad a exteriores superior a 24 meses.
- Garantía de calidad Nutec.

+ DE LA TINTA A50-RIG

La tinta Amethyst A50-RIG es una tinta de alta calidad con cualidades de adhesión superiores. Diseñada para aplicaciones en rígidos y compatible con lámparas LED y de mercurio.

Se puede usar sin necesidad de aplicar primer en una gran variedad de sustratos rígidos incluidos: policarbonato, melamina, polipropileno, vidrio, acrílico y cerámica.

Esta formulación esta diseñada para ser compatible con diferentes cabezales de impresión y presenta una gama de colores superior a algunas tintas originales para obtener colores brillantes y vivos.

Siempre que las tintas se usen en aplicaciones regulares y en los sustratos y condiciones adecuadas, las imágenes impresas duraran al menos 24 meses.

COMPATIBILIDAD DEL CABEZAL

Fujifilm Dimatix {Polaris PQ-512/(15 & 35pl), Galaxy JA 256/(30, 50 & 80pl), SE 128 (30pl), SM 128 (50pl), SL 128 (80pl), Nova JA 256/80}; Konica Minolta {KM512 14pl, KM1024 14pl}; Xaar {501 GS6, GS8, GS12 U 8-40pl, 128 40pl, 1001, 1002, 1003}; ToshibaTec {CE2, CA3, CE4 (6-90pl) and CA4 (6-42pl)}; Ricoh {MH1801/1901 Gen3-E1, MH1603/1803/1903 Gen3-E3, MH2620/2820 Gen4}; Seiko {508GS 12pl & SPT510 (35 & 80pl)}

PRESENTACIÓN

Botes de 2.5L

TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

Temperaturas de almacenamiento y transporte: +5 °C a +35 °C. Almacenar en un lugar fresco y seco, lejos de la luz del sol y no directamente sobre el suelo.

ESPECIFICACIONES DE OPERACIÓN

Temperatura: +19 °C a +28 °C. Humedad relativa: 30 % a 80 % sin condensación. Utilice con los líquidos de mantenimiento y limpieza de NUtec.