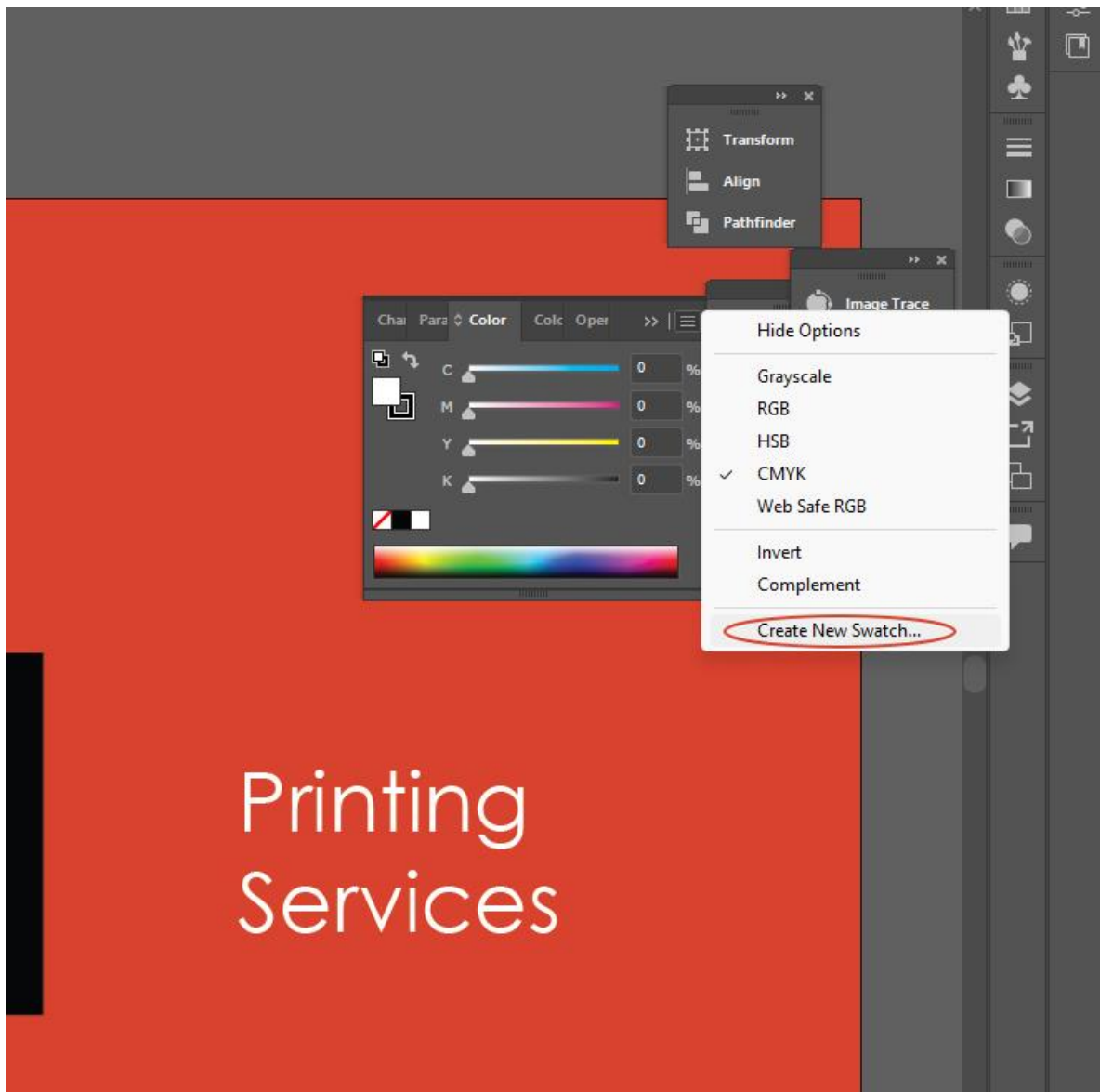


# Creating Spot UV files in **Illustrator**

## *Creación de archivos Spot UV en **Illustrator***

1.- Open the CMYK file. From the top menu go to Window > Color > Create New Swatch.

*Abra el archivo CMYK. Vaya a Color > Crear nueva muestra.*



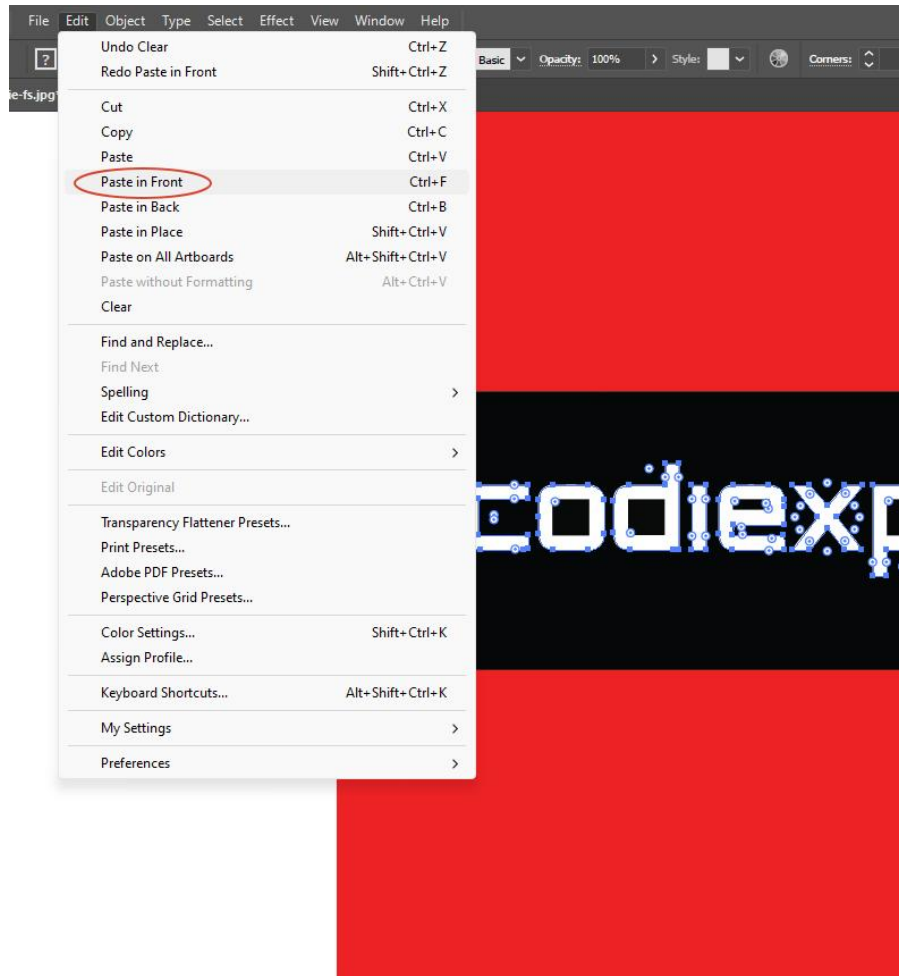
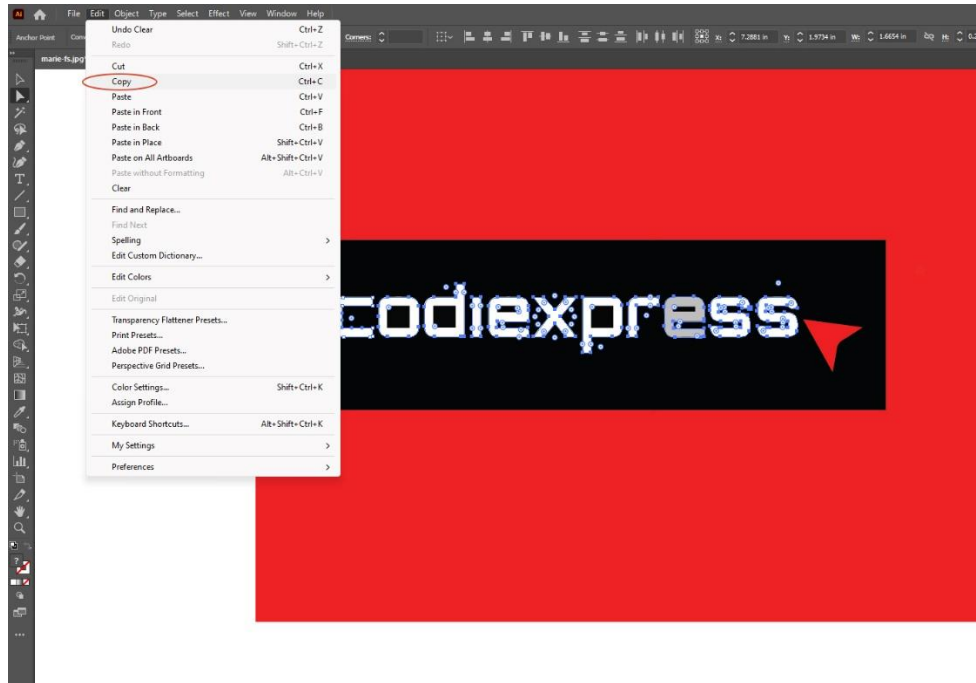
2. Name the swatch "Spot UV" and select "Spot Color" from the color type menu. Ensure Black (K) is set to 100% and C, M, Y are set to 0%. Click OK.

*Nombre la muestra "Spot UV" y seleccione "Spot Color" del tipo de color menú. Asegúrese de que Negro (K) esté configurado al 100 % y C, M, Y estén configurados al 0 %. Haga clic en Aceptar.*



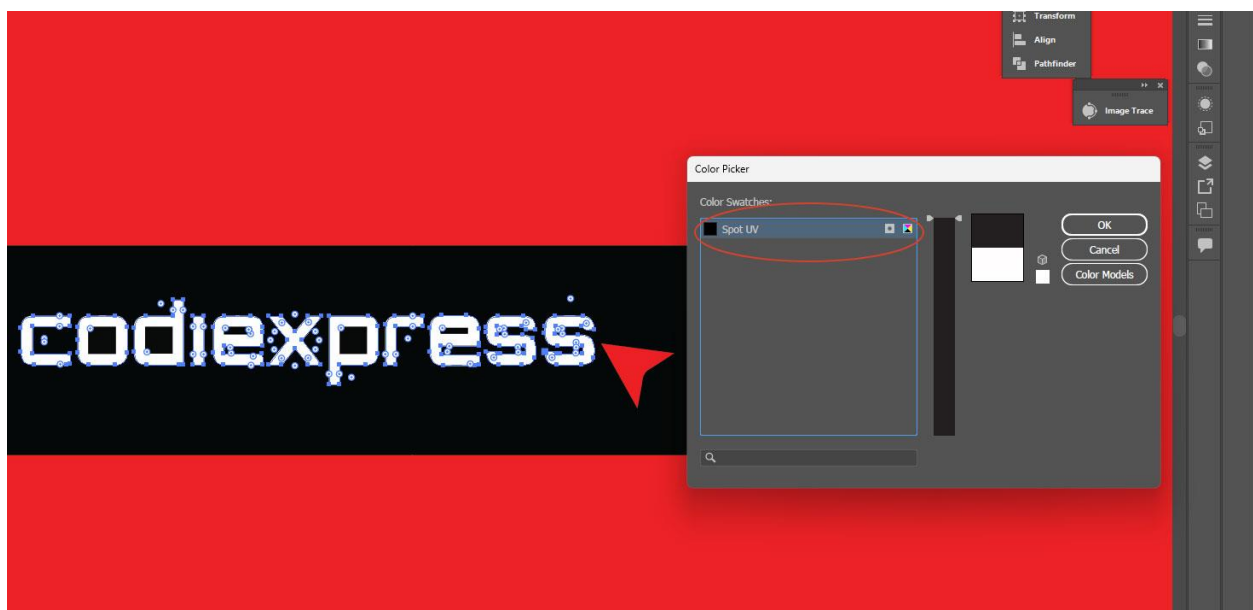
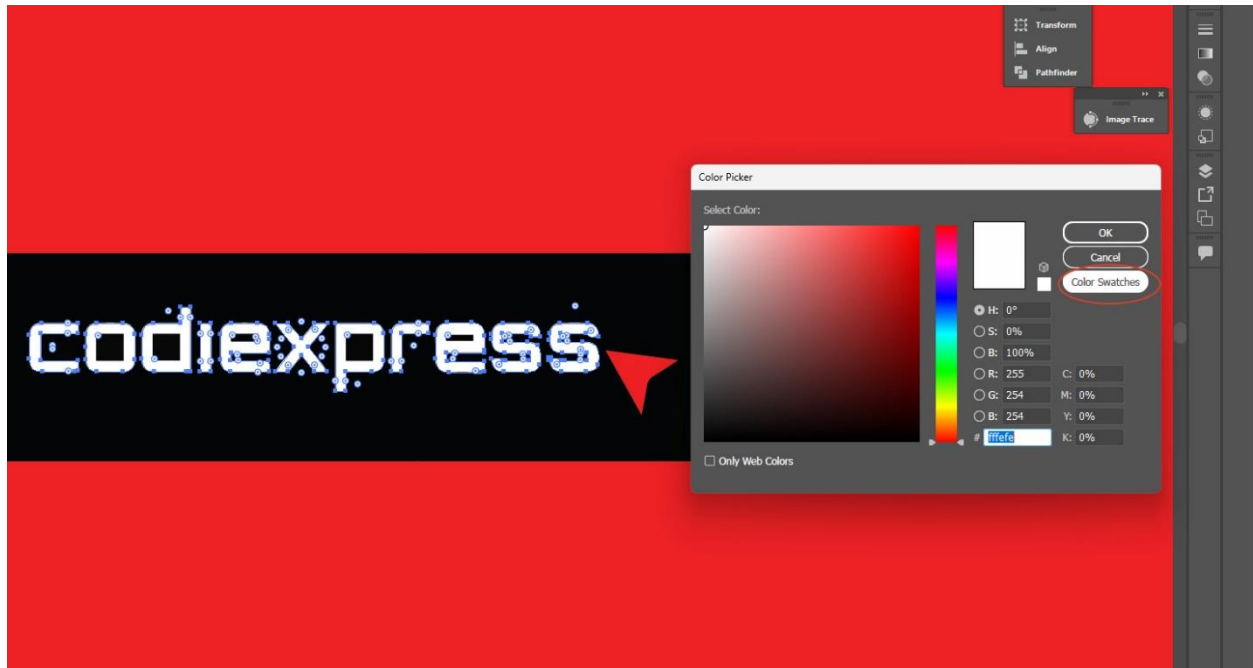
- 3.- Select all the elements to which you would like Spot UV applied. From the top menu, go to Edit > Copy then "Paste in Front". This will create a duplicate of the selection on top of the original.

*Seleccione todos los elementos a los que le gustaría aplicar Spot UV. Desde el menú superior, vaya a Editar > Copiar y luego "Pegar al frente". Esto creará un duplicado de la selección encima del original.*



4.- Open color palette and change selection to "Spot UV".

*Abra la paleta de colores y cambie la selección a "Spot UV".*



- 5.- From the top menu, go to Window > Attributes and check “Overprint Fill”.  
If there is a stroke, that must be set to “Overprint Stroke” as well.

*En el menú superior, vaya a Ventana > Atributos y marque "Relleno de sobreimpresión". Si hay un trazo, también debe establecerse en "Sobreimprimir trazo".*



- 6.- Save as a PDF and select “[High Quality Print] (Modified)”

*Guárdelo como PDF y seleccione "[Impresión de alta calidad] (Modificado)"*

