



MagnaPrint® Killer Base

Una Base Nueva Para Uso Con Tintas Plastisol

MagnaPrint® Killer Base es una base para uso directo. Desarrollado para ser una solución económica para dar tacto suave a los plastisoles. En lugar de usar la primera capa de plastisol blanco se reemplaza con Killer Base y se imprime los colores plastisoles encima. También se puede utilizar para sustituir descarga cuando se usa como una base para fondear y sobre imprimir con plastisol. Nuestra formulación ecológica permite que los impresores que no están acostumbrados a tintas de base agua, tomen su primer paso en conocer tintas de agua con un mínimo cambio a su proceso de plastisol.

MagnaPrint® Killer Base tiene alto opacidad con un acabado lisa evitando texturas ásperas. Tiene mejor control de la fibrilación en comparación a un plastisol como base.

MagnaPrint® Killer Base permite menos peso de tinta por impresión y no hay implicaciones de tiempo de vida como descarga activada.

Aplicación

MagnaPrint® Killer Base se usa como la primera base de fondo. Luego se pre-seca y se sobre imprime con colores plastisol. Incluyendo el blanco plastisol como realce.

MagnaPrint® Killer Base se imprime con una malla 34-64T (86-158) con Squeegee rectangular para optimo resultados. Doble Paso del Squeegee es necesario.

Cuando se imprime **MagnaPrint® Killer Base** es importante que se mantenga un buen depósito de tinta dentro la pantalla para evitar que la tinta se seque rápido

MagnaPrint® Killer Base tiene elasticidad limitada. Para más elasticidad se recomienda agregar, 30% a 50% de Aquaflex V2 White a Killer Base. Luego usar como la base y sobre imprimir con plastisol.

Después de imprimir, la tinta se tiene que termo fijar por 1½ - 2 minutos a 155-165°C (310 - 330°F) de acuerdo con los requisitos de plastisoles. All information is given in good faith but without warranty. They do not release you from testing our products as to their suitability for the intended processes and uses.

ESPECCIFICACIONES



TIPOS DE TELAS
100% Algodón



MALLA
34 - 64T (86 - 158)



SQUEEGEE
Med 65° S Rectangular



ESTENCIL
Emulsión Resistente a Agua



TEMPERATURA DE CURADO
1½ - 2 minutos a 155 - 165°C
(310 - 330°F) *



ADITIVOS
Retardant Gel Conc 5%



ALMACENAMIENTO
Lugar Fresco, La Tapa del
Envase Cerrado: >5°C (40°F)



SEGURIDAD
Hojas de MSDS disponible
previa petición



LIMPIEZA
Lava con agua o detergente
leve