



K2930 Dulling Additive

K2930 Dulling Additive es un producto multiuso utilizado para matear las tintas plastisol brillantes. Este producto se considera ampliamente imprescindible en la "caja de herramientas" del impresor serigráfico.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- » Fácil de usar.
- » Efectiva para "aplanar" tintas demasiado brillantes.

CONSEJOS PARA LA IMPRESIÓN

- » Este producto no cura por sí mismo y debe ser añadido en proporción correcta a una tinta plastisol o base.
- » Añada K2930 Dulling Additive hasta un 3% por peso para eliminar el brillo en productos de tinta plastisol.

CONTENIDO QUÍMICO

- » Libre de ftalatos
- » Para obtener certificados de cumplimiento específicos o declaraciones de conformidad, visite: www.avient.com/wilflex-compliance

RECOMENDACIONES

Para obtener certificados de cumplimiento específicos o declaraciones de conformidad, visite: www.avient.com/wilflex-compliance



PARÁMETROS RECOMENDADOS



Tipos de Telas

Consulte el PIB de la tinta que se está modificando.



Mallas

Número: 86-230 t/in (34-90t/cm)
Tensión: 25n/cm3



Rasero

Dureza: 70, 70/90/70, 60/90/60
Perfil:
Pase: 1+
Ángulo: 10-20%



Matriz

2 over 2
Fuera de contacto: 1/16" (2mm) or greater
Emulsión sobre malla: 15-20%



Presecado & Curado

Flash: 140-150°F on pre-heated pallets
Curado: 320°F(160°C)



Carga Máx. de Pigmento



Aditivos

N/A



Almacenamiento

65-90°F (18-32°C). Evite la luz directa.
Usar dentro de los 12 meses desde su recepción



Limpieza

Use limpiadores de plastisol convencionales.



Seguridad

Find SDS information here:
www.avient.com/resources/safety-data-sheets
or contact your local CSR



V1.16 (Modified: 10/11/2024)