



### ASI Aditivos O Modificadores

Avient Specialty Inks ofrece una variedad de aditivos diseñados para modificar el aspecto o el rendimiento de las tintas plastisol

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Aditivos universales para modificar las tintas plastisol

### CONSEJOS PARA LA IMPRESIÓN

- Mezcle completamente las tintas cuando use aditivos
- ASI Tack Free Additive - Diseñado para reducir la pegajosidad de la tinta húmeda para facilitar la impresión y la pegajosidad después del flash (Hot Tack). Mezcle hasta un 5% por peso.
- ASI Flash Additive - Diseñado para reducir los tiempos de flash de la tinta plastisol. Mezcle hasta un 10% en peso
- ASI Emboss Additive - Utilícelo para lograr un ligero relieve. Mezcle hasta un 10% por peso

### CONTENIDO QUÍMICO

- Libre de ftalatos
- Para obtener certificados de cumplimiento específicos o declaraciones de conformidad, visite [www.avientspecialtyinks.com/services/compliance-support](http://www.avientspecialtyinks.com/services/compliance-support)

### RECOMENDACIONES

La información anterior se proporciona de buena fe y no lo exime de realizar pruebas con las tintas y telas necesarias para confirmar la idoneidad del sustrato y el proceso de aplicación con el fin de cumplir las normas y especificaciones de sus clientes.



AVIENT  
SPECIALTY  
INKS

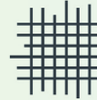
V1.13 (Modified: 06/03/2025)

### PARÁMETROS RECOMENDADOS



#### Tipos de Telas

Véase el PIB correspondiente



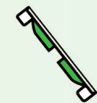
#### Mallas

Número: Véase el PIB correspondiente  
Tensión: Véase el PIB correspondiente



#### Rasero

Dureza: Véase el PIB correspondiente  
Perfil: Véase el PIB correspondiente  
Pase: Véase el PIB correspondiente  
Ángulo: Véase el PIB correspondiente



#### Matriz

Véase el PIB correspondiente  
Fuera de contacto: Véase el PIB correspondiente  
Emulsión sobre malla: Véase el PIB correspondiente



#### Presecado & Curado

Flash: Véase el PIB correspondiente  
Curado: Véase el PIB correspondiente



#### Carga Máx. de Pigmento

N/A



#### Aditivos

N/A



#### Almacenamiento

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



#### Limpieza

Disponga la tinta no utilizada de manera responsable. Use limpiadores de plastisol convencionales.



#### Seguridad

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