

P11105 ZFT THICKENER ADDITIVE



PRINTOP™ P11105 ZFT Thickener Additive es un aditivo textil al agua perteneciente a la serie HIDROZOFT. Ha sido formulado especialmente para aumentar la viscosidad de las tintas al agua.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- /// Aumenta la viscosidad de la tinta
- /// No altera el color
- /// Acabado suave

CONSEJOS PARA LA IMPRESIÓN

- /// Formulaciones Recomendadas:
- /// 1 kg -> ZFT Natural White
2- 5 g (0.2-0.5%) -> ZFT Thickener Additive
- /// 1 kg -> ZFT Natural Opaque Mixing Base
10 g (1%) -> ZFT Thickener Additive
- /// 1 kg -> ZFT Natural Base
10- 20 g (1-2%) -> ZFT Thickener Additive

CONTENIDO QUÍMICO

- /// <https://www.avientspecialtyinks.com/services/compliance-support>

RECOMENDACIONES

- /// El usuario deberá realizar sus propias pruebas para determinar y comprobar los contenidos químicos de sus estampados y lo expuesto en la presente Hoja Técnica antes de producir en serie asegurándose cumplir con los requisitos de sus clientes respecto a contenidos químicos.

PARÁMETROS RECOMENDADOS

 <p>Tipos de Telas</p>	 <p>Presecado & Curado Flash: Curado:</p>	 <p>Limpieza Agua</p>
 <p>Mallas Número: Tensión:</p>	 <p>Carga Máx. de Pigmento N/A</p>	 <p>Seguridad SDS: Contacte a su representante de ventas</p>
 <p>Rasero Dureza: Perfil: Pase: Ángulo:</p>	 <p>Printop™ Aditivos</p>	<p>Copyright© 2023, Avient Corporation. Avient no hace garantías de ningún tipo con respecto a la información contenida en este documento sobre su exactitud e idoneidad para aplicaciones particulares o resultados obtenidos u obtenibles utilizando dicha información. Esta información proviene del trabajo de laboratorio con equipos a pequeña escala que pueden no proporcionar una guía confiable del rendimiento o propiedades obtenidas u obtenibles con equipos a gran escala. Los valores indicados como 'estándar' o declarados sin un rango, no establecen las propiedades máximas o mínimas; consulte con su representante de ventas para conocer los rangos de propiedad y las especificaciones mínimas y máximas. Las condiciones de aplicación pueden hacer que las propiedades del material cambien los valores indicados en este documento. Avient no ofrece garantías respecto a la idoneidad de sus productos o de la información para su procesamiento o aplicación de uso final. Usted tiene la responsabilidad de realizar pruebas de rendimiento del producto final a escala completa para determinar la idoneidad de su aplicación, y asume todos los riesgos y responsabilidades que surjan del uso de la información y el uso o manejo de cualquier producto. AVIENT NO OFRECE GARANTÍAS, EXPRESAS O IMPLÍCITAS DE COMERCIABILIDAD Y ADECUACIÓN PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR, ya sea con respecto a la información brindada o los productos relacionados en dicha información. Esta literatura NO debe operar como permiso o recomendación para desarrollar cualquier invención patentada sin el permiso del propietario de la patente.</p>
 <p>Matriz Fuera de contacto: Emulsión sobre malla:</p>	 <p>Almacenamiento Conservar en ambiente fresco y seco entre 18°C a 35 °C (65°F a 95°F). 9 meses.Mantener cerrado el envase para prevenir el secado y/o la contaminación.</p>	



AVIENT SPECIALTY INKS

V1.23 (Modified: 03/01/2024)