



MagnaPrint® AquaFlex V2

MagnaPrint® AquaFlex V2 es una tinta a base de agua, con alto contenido de sólidos y creada para imprimir en fondos claros o de color. **MagnaPrint AquaFlex V2** cuenta con una excelente elasticidad, suavidad, rendimiento de impresión y tiempo de aperturas en mallas de alta concentración.

MagnaPrint AquaFlex V2 White - una pasta opaca blanca preparada que se puede usar como base inferior o superior blanca, y que puede ser pigmentada para lograr tonos pastel.

MagnaPrint AquaFlex V2 Neutral - una base transparente y preparada que produce tonos fuertes y brillantes.

Uso

La mejor impresión se realiza a través de mallas 34 - 120T (86 - 305) con limpiadores de perfil rectangular sobre paletas precalentadas (70 °C / 186 °F). Use un menor número de mallas sobre la base o áreas amplias y completamente abiertas, y un mayor número a la hora de aplicar colores superiores o líneas finas, detalles finos y medios tonos. Si se imprime sobre áreas amplias, puede que se necesiten unidades de flash después de aplicar cada color, en cuyo caso se debe usar 3 - 4 mm de 'fuera de contacto' durante la impresión. Después de hacer la impresión, la prenda / el panel debe ser curado, idealmente durante 1,5 minutos a los 165°C (330°F).

Avient no hace ninguna representación, garantía o aval de ningún tipo con respecto a la información contenida en este documento sobre su precisión, idoneidad para aplicaciones particulares, o los resultados obtenidos o que se puedan obtener utilizando la información. Parte de la información proviene de trabajos de laboratorio con equipos a pequeña escala que pueden no proporcionar una indicación confiable del rendimiento o propiedades obtenidas o que se puedan obtener en equipos de mayor escala. Los valores reportados como "típicos" o mencionados sin un rango no indican propiedades mínimas o máximas; consulte a su representante de ventas para rangos de propiedades y especificaciones mínimas/máximas. Las condiciones de procesamiento pueden hacer que las propiedades del material varíen respecto a los valores indicados en la información. Avient no ofrece garantías ni avales sobre la idoneidad de los productos de Avient ni de la información para su proceso o aplicación final. Usted tiene la responsabilidad de realizar pruebas de rendimiento del producto final a gran escala para determinar su idoneidad en su aplicación, y asume todos los riesgos y responsabilidades que surjan de su uso de la información y/o del uso o manejo de cualquier producto. AVIENT NO OFRECE GARANTÍAS, EXPRESAS O IMPLÍCITAS, INCLUYENDO, PERO NO LIMITÁNDOSE A, GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIALIZABILIDAD Y ADECUACIÓN PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR, ya sea en relación con la información o los productos reflejados por la información. Esta literatura NO servirá como permiso, recomendación o incentivo para practicar cualquier invención patentada sin el permiso del propietario de la patente.

SPECIFICATION



TIPO DE TELA
algodón / poliéster de algodón*



MALLA
34 - 120T (86 - 305)



SQUEEGEE
Rectangular medio de 65°



ESTÉNCIL
Emulsión resistente al agua



TEMPERATURA DE CURIE
1,5 minutos a 165°C (330°F)



CARGA DE PIGMENTOS
Hasta un 12% MagnaPrint® EcoPigmentos



ADITIVOS
Retardant Gel, Softener TS Conc



ALMACENAJE
Guardar en un lugar fresco correctamente cerrado >5°C (40°F) < 25°C (77°F)



SEGURIDAD Y SALUD
Información sobre la seguridad de los materiales disponible previa solicitud



LIMPIEZA
Lave la pantalla con agua y detergente para productos delicados

* Con el uso de MagnaPrint Migration Blocker Black.