



MagnaPrint® Crosslinker 500

MagnaPrint® Crosslinker 500 se puede usar para reducir considerablemente el tiempo de curado de las impresiones. Es compatible con la mayoría de los sistemas de impresión MagnaPrint®.

MagnaPrint Crosslinker 500 es particularmente útil en caso de que los secadores cuenten con un tiempo de permanencia insuficiente.

Uso

MagnaPrint Crosslinker 500 se puede utilizar en concentraciones variables, según el producto al que se va a agregar, por regla general, no exceda los 30 g al kilo. Las pruebas deben realizarse bajo condiciones de impresión específicas para llegar al nivel de adición adecuado.

Una vez agregado a una pasta de impresión, **MagnaPrint Crosslinker 500** permanecerá activo durante un máximo de 7 días.

Recomendación de curado mínimo: 2 minutos a 120°C (248°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.

ESPECIFICACIÓN



TEMPERATURA DE CURIE
2 minutos a 120°C (248 °F)



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