



Co registration: 1785226 England & Wales

PR INTERNATIONAL LTD

3 Kingley Park – Station Road – Kings Langley -
Hertfordshire-WD4 8GW–England–United Kingdom
Tel: +44-(0)1923 –270508 Fax: +44 – (0)1923 – 269134
E-mail: pr@printernational.co.uk Web: www.printernational.co.uk

LAS CINTAS EMPALMANDO PARA LOS PAPELES MODELOS

Una sola variedad de cintas únicas autoadhesivas para empalmar la superficie trató modelos de papeles como los usados en la fabricación de **CUERO SINTÉTICO**. El sistema consiste en:

EL EMPALME DE LA CIMA

EL EMPALME DE LA CIMA

Las cintas disponibles para la cima a empalmar tienen un abrigo de liberación especial sobre la superficie de la cinta que asegura la supresión fácil del cuero sintético del empalme

EL EMPALME TRASERO

La cinta ideal es 80-55 para un empalme total y perfecto

EL EMPALME TRASERO

EL EMPALME DE LA CIMA

Para PU y PVC el uso de los Papeles Modelo:

88-06 HT La cinta de silicona de poliéster que empalma la línea NEGRA

Para PVC los modelos a usar son únicamente:

88-01 HT La cinta de Poliéster Acrílico que empalma con el CLARO

EL EMPALME TRASERO

80-55 para la cinta adhesiva

Una cinta autoadhesiva con un pegamento acrílico soluble en agua de fácil aplicación.

Las Propiedades Generales y Aplicación

Estos sistemas se diseñan para resistir las condiciones de temperatura encontradas en la producción de cuero sintético que requiere procesos de 200 grados C o más para periodos cortos de tiempo. Las cintas tienen pegamentos agresivos para maximizar su adherencia, incluso sobre papeles con mucho relieve. La adherencia puede ser maximizada por movimiento de un hierro caliente sobre la superficie de la cinta. Algunos de los modelos de papel recientemente desarrollados tienen una capa trasera pesada que puede causar problemas de adherencia. Es recomendable una abrasión ligera de la parte trasera del papel antes de aplicar el empalme con la parte de atrás.

Dimensiones y Cantidades de Caja:

88-06:	50mmx66m	(36 rollos por caja)	75mmx66m	(24 rollos por caja)
88-01:	72mmx66m	(16 rollos por caja)		
80-50:	75mmx33m	(12 rollos por caja)		
80-55:	75mmx66m	(18 rollos por caja)		