

## INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>DESCRIPCIÓN</b>	: El producto <b>MS-1040</b> es un producto base acuosa, suave, blanco y de buen agarre en húmedo y excelente adhesión a sustratos celulósicos kraft y cartón. Su film es transparente y flexible.
<b>USOS SUGERIDOS</b>	: Pegado de papeles y cartones, en máquinas automáticas, emplacado de cartón

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>MATERIA PRIMA BASE</b>	: Dispersión acuosa de polímeros sintéticos
<b>VISCOSIDAD BROOKFIELD (cps)</b>	3.000- 3.500 : 3/20 rpm/ 23°C
<b>CONTENIDO DE SÓLIDOS (%)</b>	: 42 - 43 %
<b>pH</b>	: 3 - 4
<b>temperatura mínima formación de película (TMFP)</b>	0°C

## INFORMACIÓN GENERAL

<b>DILUCIÓN</b>	: No recomendable. En caso necesario usar agua.
<b>ALMACENAMIENTO</b>	: Evitar las bajas temperaturas.
<b>ROTACIÓN</b>	: Se recomienda rotar stock cada 6 meses.
<b>MODOS DE APLICACIÓN</b>	: Ruedas, rodillos, boquillas, etc.
<b>LIMPIEZA</b>	: Adhesivo fresco : agua caliente Adhesivo seco: agua+ DEV 16 UK (1 :4)
<b>ÚLTIMA REVISIÓN</b>	: Marzo 2019