



**K1-025**

### Uso recomendado

Papel de protección para calandra en sublimaciones de tejido continuo con carga de tinta media

Descripción	Características	Usos	Aplicaciones recomendadas
KRAFT 1° Gr 25 <cm> 260 y 320	protección difusividad resistencia	 calandra	 moda hogar

### Características y beneficios

- **Mayor productividad:** Más metros lineales por bobina, menos cambios de bobina y menos tiempos perdidos.
- **Óptima rentabilidad:** Reduce precios de transporte y de almacenamiento.
- **Porosidad:** Alarga la vida del mullido de la calandra por su eficaz bloqueo del gas.
- **Ph Neutro:** No amarillea y evita riesgo de manchar el tejido en el proceso de sublimación.
- **Adaptable:** Se amolda al mullido evitando movimientos horizontales y aparición de arrugas.
- **Resistencia al calor:** No pierde sus cualidades resistiendo temperaturas de 220° durante 40 segundos.
- **Almacenamiento:** Mantiene sus cualidades por largos periodos si se almacena en un ambiente controlado y envuelto siempre en plástico film.
- **Reciclable:** Producto 100% reciclable y Ecofriendly (FSC).



### Dimensiones y presentaciones

**Bajo demanda:** Se puede fabricar y/o cortar según requerimientos del cliente.

Referencia	Presentación bobina					Palet		Venta	
	Ancho (cm)	Core (mm)	Ø (mm)	Peso (kg)	Metros aprox.	Bobinas (un.)	Dimensiones (cm)	Bobinas	Palet
K1-025260/20	260	76	200	54	750	20	260x100x95	✓	✓
K1-025320/20	320	76	200	67	750	20	320x100x95	✓	✓
K1-025320/25	320	76	250	107	1.250	16	320x100x115	×	✓
K1-025320/40	320	76	400	157	3.650	6	320x120x95	×	✓

(Los datos arriba indicados pueden variar. Texpaper puede realizar cambios sin previo aviso.)