



## FICHA TÉCNICA PRELIMINAR

### SILICONADOS

#### Estructura: K135SS - Papel Kraft 135 Siliconado ambas caras

**CARACTERÍSTICAS:** papel Kraft blanqueado y supercalandrado, con desmoldante en ambas caras.

**TECNOLOGÍA:** solvent less

**USOS O APLICACIONES:** excelentes propiedades mecánicas, desmoldantes, que permiten su uso como soporte "release" antiadherente

Propiedades	K135S	Unidad	Variación
Peso	139	g/m <sup>2</sup>	± 10
Calibre	144	µm	± 10
Release force, gf Lado A	35	gf	± 15
Release force, gf Lado B	135	gf	± 25

Los criterios evaluados por ARclad S.A., son solo una guía general dada la diferencia en sustratos, así como las condiciones variables y particulares. Por lo tanto recomendamos hacer la evaluación de nuestros productos en sus aplicaciones específicas, para asegurar que trabajen adecuadamente de acuerdo a sus requerimientos y condiciones.



## FICHA TÉCNICA PRELIMINAR

### VIDA ÚTIL

La vida útil de producto es de 24 meses después de producción, siempre y cuando el material se almacene en su empaque original sin ningún tipo de procesamiento, conservado bajo las recomendaciones de almacenamiento mencionadas en el punto anterior.

La información que aparece en esta ficha técnica se ofrece para su consideración, basada en nuestro conocimiento y experiencia, sin embargo no debe usarse como recomendación para la utilización de estos productos en ninguna aplicación determinada. LAS PROPIEDADES DE ESTA PAGINA NO DEBEN SER INTERPRETADOS COMO GARANTIA DE LAS PROPIEDADES DE DESEMPEÑO.

Nos reservamos el derecho de modificar este documento sin previo aviso.

Los criterios evaluados por ARclad S.A., son solo una guía general dada la diferencia en sustratos, así como las condiciones variables y particulares. Por lo tanto recomendamos hacer la evaluación de nuestros productos en sus aplicaciones específicas, para asegurar que trabajen adecuadamente de acuerdo a sus requerimientos y condiciones.