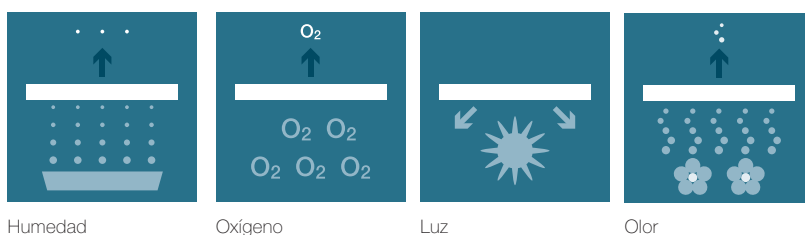


Descripción del producto

El cartón de laminado de aluminio de 8 μm , NC lacado, facilita unas condiciones excelentes para la impresión decorativa en la que se requiera una apariencia lujosa. La superficie de impresión de Aluprint no precisa de un tratamiento de pre-impresión y está disponible en acabado mate. Utilizar uno de los siguientes métodos: litografía offset, ambas convencional y UV, huecograbado y flexográfico. Algo común a todos los métodos es que se han de utilizar tintas para materiales no absorbentes. Para obtener recomendaciones sobre la tinta correcta, consulte con su suministrador habitual.

Propiedades adicionales

- Superficie lacada NC preparada para impresión
- Excepcional lisura superficie
- Propiedades barrera muy buenas



Sectores de aplicación - usos finales

En general, donde se busque una fuerte sensación de lujo:

Perfumería y cosméticos
Cuidado del capello y artículos de tocador
Repostería
Tabaco

Guía del cartón/gramaje

La información sobre las propiedades de este cartón figura en el capítulo *Gama de Productos* en el **Catálogo de Producto**. Aluprint se presenta en las siguientes combinaciones de cartón y gramajes (g/m²):

PS:	36 g/m ² Aluprint	Sin laminado
El rango de gramajes está relacionado con el de las especificaciones del cartón base		
RS:	Sin laminado	36 g/m ² Aluprint

Para el Aluprint el incremento de rigidez como consecuencia del proceso de laminado es: dirección fibras 15–50% y para contrafibra 40–65%, con relación al valor especificado en el cartón base. El gramaje inferior del cartón base es el que tiene mayor incremento porcentual.

Propiedad	Cara de impresión	Reverso	Tolerancia	Método de ensayo
Gramaje (g/m ²)	36	-	± 10%	ISO 536
Espesor añadido (µm)	21	-	-	Valor calculado
Rugosidad (µm)	≤ 1	-	-	ISO 8791
Tensión superficial (dinas/cm)	≥46 ¹⁾	-	-	ISO 8296
Adhesión (escala)	5 (típico)	-	≥ 3	Interno

¹⁾ En el momento de la producción. El nivel puede resultar afectado por condiciones que se encuentran fuera de nuestras posibilidades de control una vez entregado.