

QUÍMICOS Y PRODUCTOS INDUSTRIALES

UN
AUTOADHESIVO
LO CAMBIA
TODO

Películas plásticas y adhesivos que ofrecen durabilidad y resistencia para el etiquetado de productos químicos o de uso industrial que son sometidos a condiciones complejas como cambios de temperatura, humedad, abrasión y posible deterioro por contacto con el contenido.

Permiten mantener la información intacta durante la vida útil de los productos sobre diferentes tipos de superficies.



ARclad[®]
Productos Autoadhesivos

LUBRICANTES Y BIDONES

Soluciones que brindan resistencia al contacto con productos químicos para diferentes industrias, así mismo ofrecen afinidad con superficies más exigentes y garantizan la permanencia de la información ante diversas condiciones de almacenamiento.



Cara de impresión

PPDL54	Papel sintético de polipropileno blanco con acabado mate de 54 micras.
PPDL75	Papel sintético de polipropileno blanco con acabado mate de 75 micras.
LITHO80	Papel semibrillo fibra larga de 80 gramos.
LP80	Papel semibrillo fibra corta de 80 gramos.

Adhesivo

Permanente P1 Permanente P4
Permanente P1 Permanente P4
Permanente P4 Permanente Hotmelt PH Seguridad S
Permanente P4 Seguridad S

Respaldo Siliconado

Kraft 135 gr/m2.
Kraft 135 gr/m2.
Kraft 78 gr/m2.
Kraft 78 gr/m2.

SOLUCIONES AUTOADHESIVAS QUÍMICOS Y PRODUCTOS INDUSTRIALES



CARA DE IMPRESIÓN	DESCRIPCIÓN	ADHESIVO	RESPALDO SILICONADO
PPDL54	Papel sintético de polipropileno blanco con acabado mate de 54 micras.	Permanente P1 Permanente P4	Kraft 135 gr/m2.
PPDL75	Papel sintético de polipropileno blanco con acabado mate de 75 micras.	Permanente P1 Permanente P4	Kraft 135 gr/m2.
LITHO80	Papel semibrillo fibra larga de 80 gramos.	Permanente P4 Permanente Hotmelt PH Seguridad S	Kraft 78 gr/m2.
LP80	Papel semibrillo fibra corta de 80 gramos.	Permanente P4 Seguridad S	Kraft 78 gr/m2.