



Especialistas en optimizar sus vidrios

Mundo Lámina S.R.L.
Dirección Comercial: García Merou 939, Martínez (1640)
TEL: (011) 4717-2055
E-mail: ventas@mundolamina.com.ar
www.mundolamina.com.ar

Opción 1:

Material: **Original Neo Shield.**

Modelo: Neo Safety 2mil (Tono Transparente)

Es una lámina de seguridad básica recomendable para vidrios pequeños, de no más de 0,60m x 0,60m, y no muy expuestos a impactos. Esta lámina está confeccionada por 1 play (1 capa) de 50 micrones y ofrece una resistencia al impacto de 37kg x cm².

Garantía: 5 años.

Ficha técnica:

Lámina	MICRONES	ABSORCIÓN DE ENERGÍA X CM2	FUERZA DE SEPARACIÓN	RESISTENCIA DE ELONGACIÓN ANTE LA ROTURA	FUERZA EXTENSIBLE	RESISTENCIA A LA ABRASIÓN	ASTM D4830 PRUEBA DE PUNSIÓN
Neo Safety 2 mil	50	37 KG	617 G/CM	130%	1,2 KG X CM2	5%	48 kg

Opción 2:

Material: **Original Neo Shield.**

Modelo: Neo Safety 4 mil SHC (Tono Transparente)

Es una lámina de seguridad intermedia recomendable para vidrios medianos, de no más de 1,90m x 1,00m aprox. Está confeccionada por 1 play (1 capa) de un grosor de 100 micrones y ofrece una resistencia al impacto de 49kg x cm². Una vez roto el vidrio lo mantiene firmemente armado evitando el efecto "guillotina" o daños por desprendimientos de esquirlas.

Garantía: 5 años.

Ficha técnica:

Lámina	MICRONES	ABSORCIÓN DE ENERGÍA X CM2	FUERZA DE SEPARACIÓN	RESISTENCIA DE ELONGACIÓN ANTE LA ROTURA	FUERZA EXTENSIBLE	RESISTENCIA A LA ABRASIÓN	ASTM D4830 PRUEBA DE PUNSIÓN
Neo Safety 4 mil SHC	100	49 KG	759 G/CM	165%	1,7 KG X CM2	5%	67 kg



Especialistas en optimizar sus vidrios

Mundo Lámina S.R.L.
Dirección Comercial: García Merou 939, Martínez (1640)
TEL: (011) 4717-2055
E-mail: ventas@mundolamina.com.ar
www.mundolamina.com.ar

Opción 3:

Material: **Original Neo Shield**

Modelo: **Neo Safety 4 mil / NM298** (Tono Transparente)

NEO SAFETY 4MIL NM298 es una lámina de alta seguridad que potencia la resistencia natural del vidrio ante los impactos y en caso de rotura del vidrio, lo mantiene firmemente armado evitando así lesiones por desprendimiento de esquirlas, caída de fragmentos, etc. A diferencia de otras láminas del mercado que basan sus referencias en fichas técnicas de origen, la **NEO SAFETY 4MIL NM298** fue testada y certificada por el **Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INTI)** como "lámina segura ante impacto" según su orden de trabajo O.T. nº 101/21936 bajo las exigencias de la **Norma IRAM NM298:2006** cumpliendo con la misma como Clase 2.

Luego de realizar la instalación de la lámina **NEO SAFETY 4MIL NM298** se entrega:

- Certificado del Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INTI) de cumplimiento de la Norma IRAM NM298:2006
- Certificado de instalación donde se describe, fecha de trabajo, sectores instalados, cantidad y medidas de los vidrios tratados e identificación numérica de cada uno de ellos.
- Garantía escrita.
- Facturación correspondiente.

Toda esta documentación puede ser presentada ante Compañías de Seguros, Entidades Estatales u Organismos de Seguridad que lo requiera para certificar el producto instalado dando cumplimiento a las normas vigentes.

La lámina **NEO SAFETY 4MIL NM298** está compuesta por multilaminados de Polivinilo Butiral que potencian su resistencia al rasgado y a su elongación mejorando notoriamente su resistencia al impacto. Es recomendada para superficies vidriadas de gran tamaño o muy expuestas a riesgos de roturas. Posee un adhesivo de última generación hidroactivable que le permite una mayor adherencia sobre la superficie del vidrio potenciando su resistencia y manteniendo firmemente armado al vidrio ante una eventual rotura.

Garantía: 10 años.



NORMA 298:2006

Ficha técnica:

Lámina	MICRONES	ABSORCIÓN DE ENERGÍA X CM2	FUERZA DE SEPARACIÓN	RESISTENCIA DE ELONGACIÓN ANTE LA ROTURA	FUERZA EXTENSIBLE	RESISTENCIA A LA ABRASIÓN	ASTM D4830 PRUEBA DE PUNSIÓN
Neo Safety 4 mil NM298	100	72KG	985 G/CM	195%	2,1 KG X CM2	5%	89 kg

Opción 4:

Material: **Original Neo Shield.**

Modelo: Neo Safety 8 mil (Tono: Transparente)

Es una lámina de seguridad de alta resistencia al impacto recomendable para vidrios de gran superficie. Está confeccionada por 1 play (1 capa) de un grosor de 200 micrones y ofrece una resistencia al impacto de 78kg x cm². Una vez roto el vidrio lo mantiene firmemente armado evitando el efecto “guillotina” o daños por desprendimientos de esquirlas.

Garantía: 5 años.

Ficha técnica:

Lámina	MICRONES	ABSORCIÓN DE ENERGÍA X CM2	FUERZA DE SEPARACIÓN	RESISTENCIA DE ELONGACIÓN ANTE LA ROTURA	FUERZA EXTENSIBLE	RESISTENCIA A LA ABRASIÓN	ASTM D4830 PRUEBA DE PUNSIÒN
Neo Safety 8 mil	200	84 KG	1,270 G/CM	215%	2,7 KG X CM2	5%	93 kg