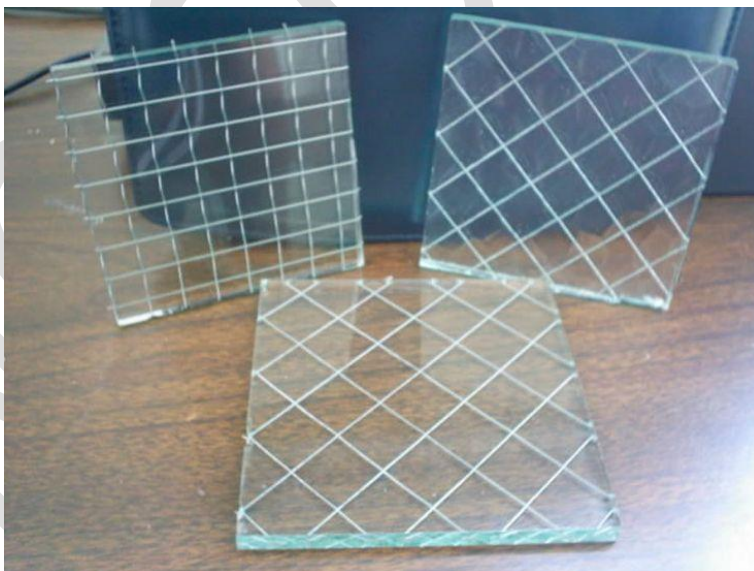




FICHA TECNICA DE MALLA ANTIFUEGO

Especificación Vidrio Inastillable Mallado de 12.0mm (nivel 4 de la norma oficial mexicana NOM-146-SCFI-2001 “productos de vidrio-vidrio de seguridad usado en la construcción – especificaciones y métodos de pruebas”)

PRODUCTO: Vidrio inastillable templado



ESPESOR TOTAL: Aproximadamente 13.0mm

PESO: Aproximadamente 87Kg/m²

CLASIFICACION: Retardente al fuego, seguridad, decorativo (aparador de puertas de emergencia, etc.)

DISEÑO: Vidrio de 6.00 mm templado + interlayer incoloro de 1.5 mm + vidrio de 6.00 mm templado en el interlayer se encuentra la malla de acero inoxidable de 0.4 mm de espesor, tejido a 2" x 2" en forma diagonal al canto de vidrio.



DENSIDAD: 2.5 G/cm³

FRACTURA: En astillas agudas de formas y dimensiones diversas, sin despegarse de la capa que une a ambos vidrios.

RESISTENCIA AL IMPACTO: Resistente al impacto de una esfera de acero de 8.11 Kg que se deja de altura de 6.0m, sin que haya penetración (Nivel 2 de la norma oficial Mexicana NOM-146-SCFI-2001 la con en "productos e vidrio- vidrio de seguridad usado en la construcción – especificadores y métodos de pruebas".)

ESFUERZO TERMICO: Resiste hasta una diferencia de temperatura de 60°C entre sus caras respectivamente en zonas diferentes.

Garantía: 5 años contra defectos de fabricación.

Teléfonos:

Oficina: 5543331210 / 5562761656

Sr. Gabriel Cruz

Cel.: (55) 19044199

(55)19127471

Correo electrónico:

promars2012@hotmail.com ,

gabrielcru08@hotmail.com

José Cardel N° 5

COL. AMP.SAN PEDRO XALPA

C.P 02719

DEL. AZCAPOTZALCO CDMX