

SISTEMAS PARA FACHADAS EN VIDRIO



PROGLAZE II

Silicona estructural bi-componente de alto desempeño.

Adhesivo de alto modulo diseñado para realizar aplicaciones de vidriado estructural en planta, mediante equipos de bombes especiales. Curado extra rápido, lo que permite moler los elementos a las 24 horas, lo que reduce el tiempo de fabricación.

Está compuesto por una base (tambor 200 lts) y un agente activador (cuñete de 20 lts) que forman una goma dura y flexible.

Cumple con ASTM 920 Tipo M, Grado NS, Clase 25, Uso NT, G y A. Especificación Federal TT-2-00227E, Clase A y Tipo II. Cumple ASTM 1184 para uso en G y O (Aluminio).



PROGLAZE SSG

Silicona Estructural monocomponente de alto desempeño.

Adhesivo estructural en base a silicona, de alto modulo y curado neutro. Alto desempeño y resistencia a la tracción más exigente. Diseñado para realizar aplicaciones de vidriado estructural en planta y en obra. Por tener un curado neutro se requieren de 21 días de curado para poder mover o retirar los soportes mecánicos de los elementos.

Cumple con ASTM 920 Tipo S, Grado NS, Clase 25, Uso NT, G y A. Especificación Federal TT-S-00230C, Clase A y Tipo II. Especificación Federal TT-S-001543A, Clase A. Cumple ASTM 1184 para uso en G y O (Aluminio).



OFICINA PRINCIPAL: Parque Industrial Gran Sabana, M3 - M7, Tocancipá.

PBX: (1) 869 87 87 • WWW.TOXEMENT.COM.CO

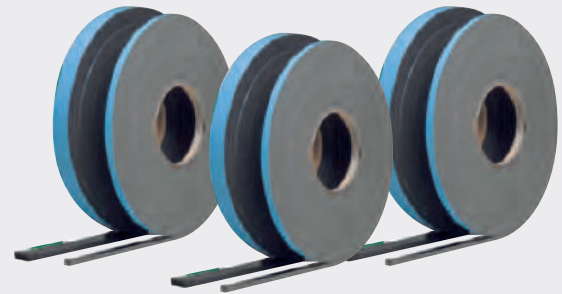
OFICINAS NACIONALES: • Medellín: (4) 448 01 21. • Cali: (2) 524 23 25. • Barranquilla: (5) 380 80 23 / 382 05 22. • Bucaramanga: (7) 690 96 51 / 691 52 14. • Cartagena: (5) 653 62 31 / 653 62 47.



Síguenos como **toxement**



EUCLID GROUP
TOXEMENT



SEPECTREM 2

Silicona climática de alto desempeño.

Sello de silicona monocomponente, de modulo medio y curado neutro, ideal para una amplia variedad de aplicaciones tales como sello perimetral climática, juntas de fachadas.

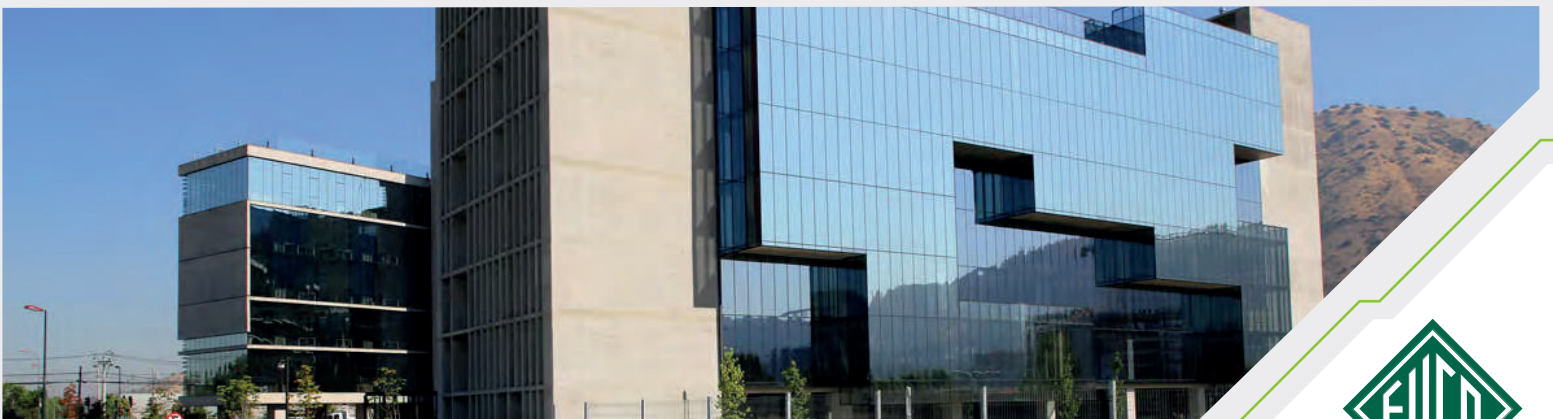
Cumple con las normas ASTM 920 C Typo S, Grade NS, Clase 50, Uso NT, A y O. Especificación Federal TT-S-001543A (COM-NBS) Clase A. Especificación Federal TT-S-00230C (COM-NBS) Clase A, Tipo II.

TAPE SGT 900

Cinta de espuma de células abiertas de polietileno.

Alta densidad con una estructura microcelular desarrollada como separador compatible para los sistemas de vidrio estructural.

Todos nuestros productos son del más alto standar, por lo cual podemos certificar sus proyectos por 20 años, mediante ensayos realizados en nuestros laboratorios previo a la ejecución del proyecto, para lo cual debe ponerse en contacto con su asesor técnico, quién lo guiará en todo el proceso.



OFICINA PRINCIPAL: Parque Industrial Gran Sabana, M3 - M7, Tocancipá.
PBX: (1) 869 87 87 • WWW.TOXEMENT.COM.CO
OFICINAS NACIONALES: • Medellín: (4) 448 01 21. • Cali: (2) 524 23 25. • Barranquilla: (5) 380 80 23 / 382 05 22. • Bucaramanga: (7) 690 96 51 / 691 52 14. • Cartagena: (5) 653 62 31 / 653 62 47.



Síguenos como **toxement**



EUCLID GROUP
TOXEMENT