

## **Placa Anti-Fusil Thinkstra® PRO-3+SA**

### **Descripción**

Placa balística composite fabricada con UHMWPE UD (polietileno de ultra alto peso molecular uni-direccional) laminado, con cumplimiento de estándares Norma NIJ 0101.06 nivel III+, y ANMaC MA.01-A1 nivel RB4.

No solo es especialmente liviana, sino que después del impacto de proyectil, no hay fragmentación ni efecto "rebote" de la munición, evitando herir a personas cercanas.

Posee características que la convierten en impermeable y anti-quebraduras / rajaduras / roturas.

### **Características**

- Material: UHMWPE UD (polietileno de ultra alto peso molecular uni-direccional),
- Nivel de protección: NIJ 0101.06 III+ y ANMaC MA.01-A1 RB4, tipo stand-alone.
- Composición: 97 láminas prensadas de polietileno laminado HA616plus4 de 150 gr/m2.
- Forma: uni-curvada o multi-curvada.
- Terminación: recubrimiento y acabado en poliurea.
- Tamaño total: 250 x 300 mm corte 50 x 80 (+/- 5 mm.).
- Tamaño de PE: 240 x 290 corte 50 x 80.
- Peso: 1.2 kgs. +/- 0.05 kg.
- Espesor: 26 mm. +/- 2 mm.



