



Quando fabricantes de coletes veem a **ciência**, ficam perplexos.

Quando **toçam** o material, ficam **surpresos**.

Nunca se viu tal **FLEXIBILIDADE** para aplicações em coletes balísticos:



PROTEÇÃO BALÍSTICA EQUIVALENTE, COM MENOS CAMADAS E SIGNIFICATIVAMENTE MELHOR

Opinião de usuários:

"Com este **conforto** e leveza, meu pessoal usará os coletes o dia todo."

Desempenho incrível **À VÁRIOS DISPAROS!**

24 projéteis

incluindo munições da NIJ e especiais* para as primeiras 19 camadas de um total de 51

+ **proteção superior em disparos próximos à borda**

* Resultados de teste disponíveis. Contate um representante DSM Dyneema.

Opinião de usuários:

"Para nós, o desempenho contra diversos disparos é a característica **mais importante** que testamos."

Dyneema® Force Multiplier Technology vs. munição da NIJ, fragmentos + munições especiais*

Peça para ver V50!



44 Magnum SJHP

.357 SIG FMJ FN

.357 Magnum JSP



Teste de frag. RCC e FSP

Winchester Ranger SXT



Wolf 9mm FMJ



Tokarev



*munições especiais são projéteis vistos na rua ou em campo, que podem não aparecer em protocolos de teste padronizados, ex.: NIJ

Opinião de usuários:

"É essencial que o colete esteja à frente das munições especiais mais letais modernas. Dyneema® Force Multiplier Technology fará isso acontecer."



Você precisa **SENTIR** para crer!

Dyneema® Force Multiplier Technology possui uma ciência de polímeros inovadores, próxima geração de fibra e engenharia única na fabricação do unidirecional, para oferecer o melhor em proteção balística.

Fale hoje com um representante DSM Dyneema e adquira o seu!

QUAL A ESPESSURA*?



Solução de 3,9 kg / m² = 5,08 mm



iPhone 4 = 9,3 mm

QUANTO MAIS LEVE*?



Até 30%

*com desempenho balístico equivalente

Opinião de usuários:

"Soluções de coletes que achamos não ser possível, são hoje realidade."