

TurtleSkin Handschoenen



High performance handschoenen die zijn ontworpen ter bescherming tegen injectienaalden en snijwonden



turtleskin.com/nl
inquiries@turtleskin.com

TurtleSkin MFA



Dun, Licht en Flexibel
Geavanceerd Systeem voor
Bescherming tegen
Allerlei Steken



TurtleSkin Metal Flex Accessory Bescherming tegen Meerdere Bedreigingen

TurtleSkin Metal Flex Accessory (MFA) is het eerste materiaal dat bescherming tegen messen, punten en naalden biedt, en dat alles in één dun, flexibel en lichtgewicht paneel. Bovendien verbetert MFA ook nog eens de algehele prestaties van kogelvrije kleding door de impact van stompe voorwerpen te beperken.



TurtleSkin MFA zorgt voor bescherming tegen steken in de vorm van een dun, flexibel en lichtgewicht paneel.

Door harde en zachte elementen met elkaar te combineren, is MFA zo flexibel als textiel en toch zo stevig als hard plaat. Dit betekent dat MFA comfortabel zit en toch de hoogste mate van bescherming tegen prikken en steken biedt.

Door bewezen materialen op innovatieve wijze te gebruiken, kunnen ordehandhavers er zeker van zijn dat MFA tijdens de gehele gebruiksduur uitstekende en consistente prestaties levert (dit is bewezen aan de hand van een uitgebreid verouderingsprotocol).

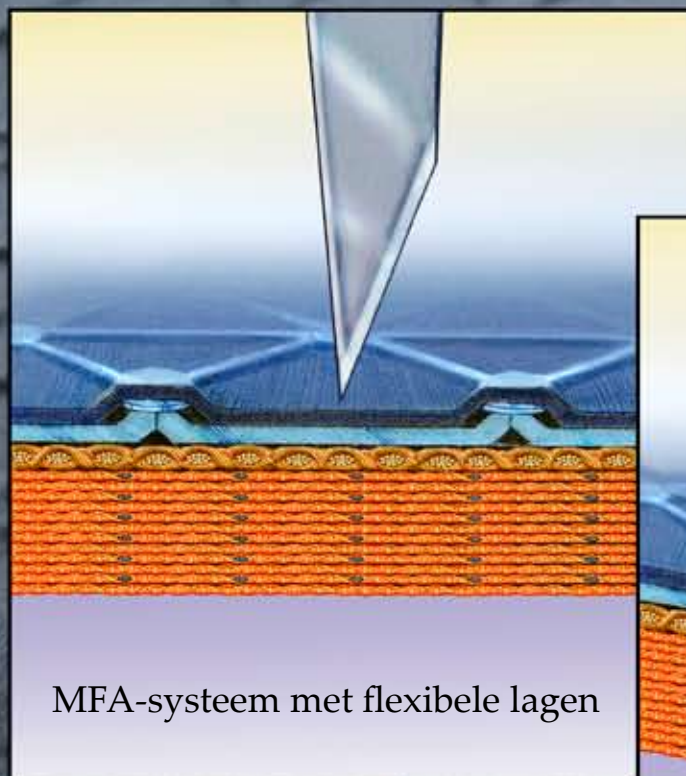
TurtleSkin MFA biedt niet alleen optimale bescherming tegen steken, maar zit ook comfortabel en biedt dankzij het lichtgewicht en dunne profiel bovendien aanzienlijke tactische voordelen. De MFA-panelen (die onzichtbaar kunnen worden gedragen) wegen per stuk minder dan 4,5 kg per vierkante meter en zijn minder dan 3,5 mm dik.

Geavanceerde prik- en steekbescherming in een uniek systeem waarin harde en zachte elementen zijn gecombineerd.

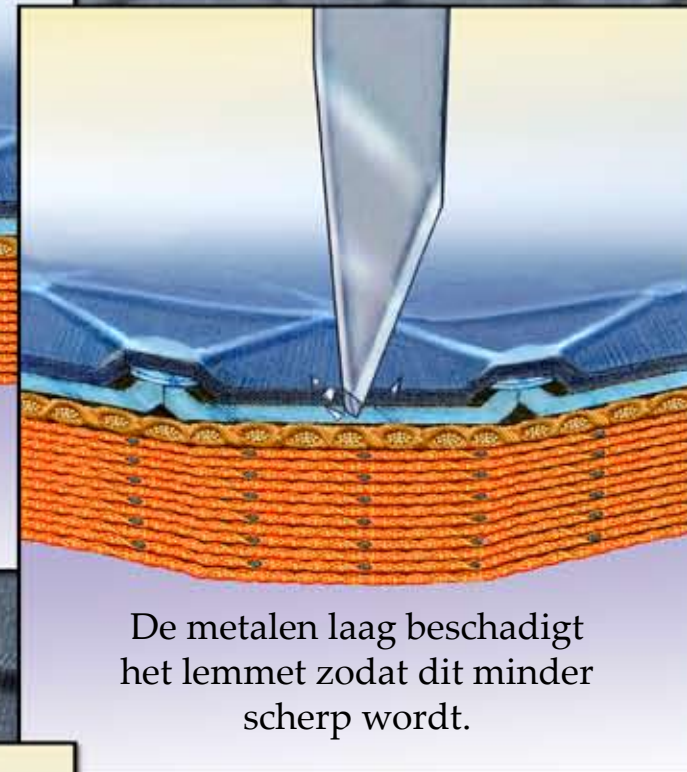


TurtleSkin MFA is ontworpen om bescherming te bieden tegen een groot aantal steekwapens, inclusief lemmeten van gehard staal, ijspriemen en injectienaalden.

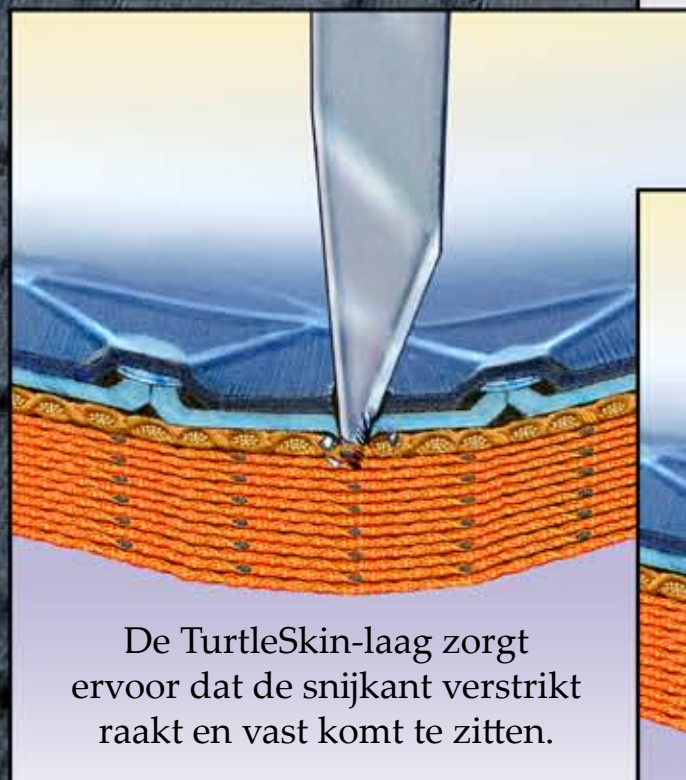
TurtleSkin MFA is niet kogelvrij.



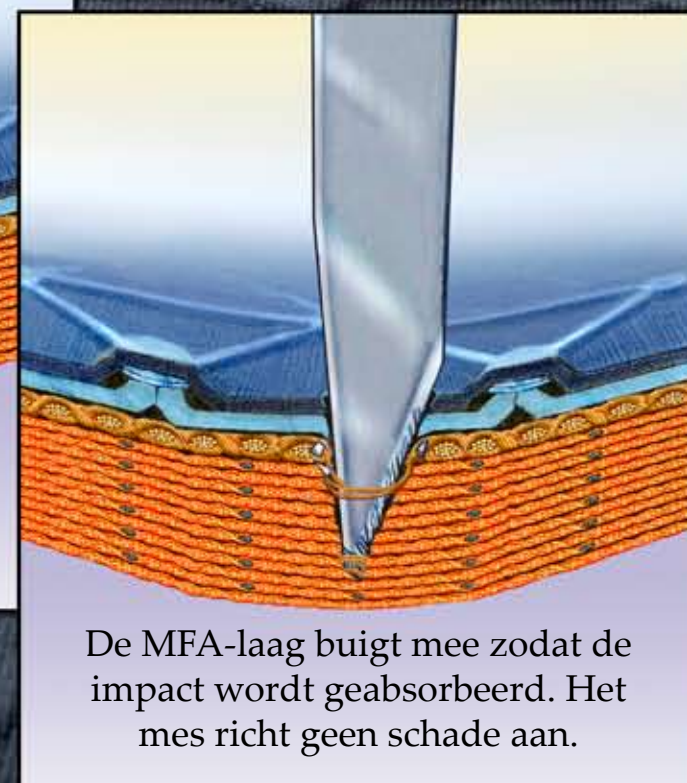
MFA-systeem met flexibele lagen



De metalen laag beschadigt het lemmet zodat dit minder scherp wordt.



De TurtleSkin-laag zorgt ervoor dat de snijkant verstrikt raakt en vast komt te zitten.



De MFA-laag buigt mee zodat de impact wordt geabsorbeerd. Het mes richt geen schade aan.