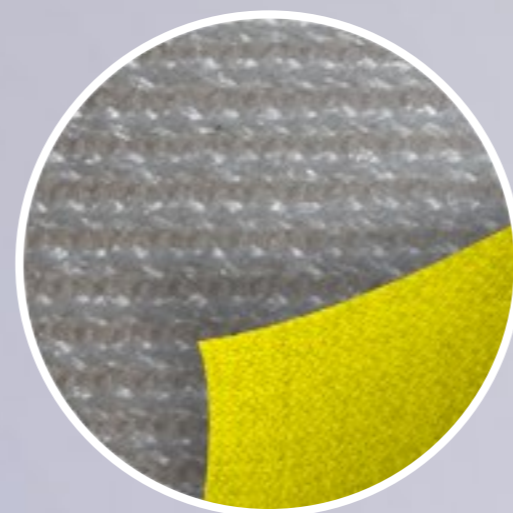




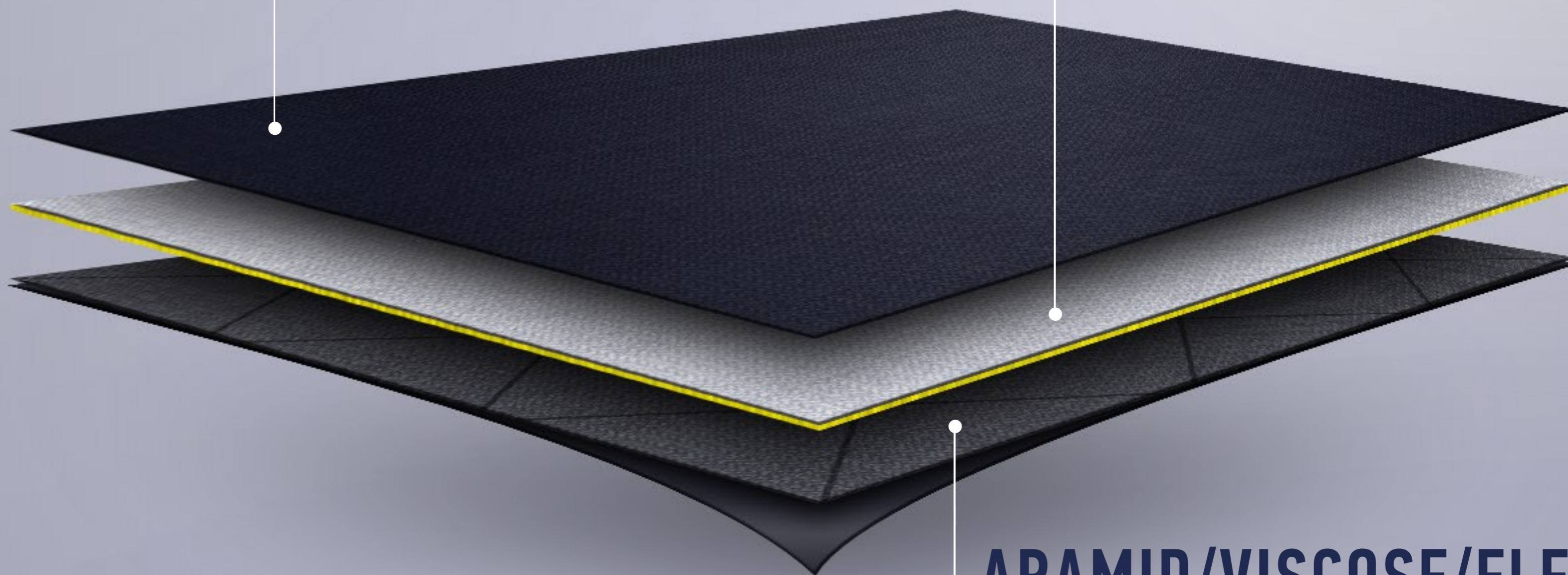
ТКАНЬ НОМЕХ NХТ

Специально разработанный материал компанией DuPont для применения в костюмах пожарного. Изготовлен из волокон Номекс и Кевлар. Кроме высочайших термостойких и физико-механических свойств, ткань имеет возможность быть окрашенной в различные цвета - черный, синий, красный и любые другие.



ТЕРМОСТОЙКИЙ МЕМБРАННЫЙ 3D МАТЕРИАЛ

Ткань обладает целым набором защитных и эргономичных свойств: водонепроницаемость, термостойкость, ветрозащита, "дышимость". Благодаря наличию мембраны материал позволяет осуществлять парообмен, выводя излишнее тепло из поддежного пространства и снижая тепловую нагрузку на спасателя.



ARAMID/VISCOSE/FLEECE ТЕРМОСТОЙКИЙ МАТЕРИАЛ

Комбинация двух материалов - термостойкого футера и огнезащитной подкладки, простеганных нитями Кевлар. Объединяет в себе 3 и 4-й слои. Благодаря высококачественным волокнам делает материал мягким и комфортным в сочетании с высокими защитными свойствами.