

БРЮКИ И КАПРИ

# KIMBERLITE

ЖЕНСКАЯ И МУЖСКАЯ МОДЕЛИ

RedFox  
outdoor equipment

## ПОКОРЯЙ ВЕРШИНЫ С КОМФОРТОМ

Одежда для скалолазания в первую очередь должна быть удобной и прочной. Учитывая эти особенности, Red Fox разработал брюки и капри для тех, кто занимается альпинизмом и скалолазанием. В линейке Red Fox три модели Kimberlite - мужские капри, женские капри и женские брюки.



НЕ СТЕСНЯЮТ  
ДВИЖЕНИЙ

Свобода движения в брюках Kimberlite обеспечивается за счет бесшовной ластовицы и анатомического кроя в области коленей.





БРЮКИ И КАПРИ

# KIMBERLITE

ЖЕНСКАЯ И МУЖСКАЯ МОДЕЛИ

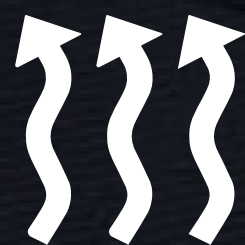
RedFox   
outdoor equipment



ИЗНОСОСТОЙКИЙ  
МАТЕРИАЛ



УСТОЙЧИВ  
К ОБРАЗОВАНИЮ  
КАТЫШКОВ И  
ЗАТЯЖЕК



НЕ ЗАДЕРЖИВАЕТ  
ВЛАГУ И БЫСТРО  
СОХНЕТ



НЕ ВЫГОРАЕТ  
НА СОЛНЦЕ

Брюки и капри Kimberlite выполнены из износостойкого материала, устойчивого к образованию затяжек и катышков, который не задерживает влагу и быстро сохнет; в его составе 20% эластана, поэтому брюки очень хорошо тянутся и практически не ощущаются на теле, не доставляя дискомфорта. Материал, выбранный для Kimberlite, не выгорает на солнце, - брюки долго будут выглядеть как новые.



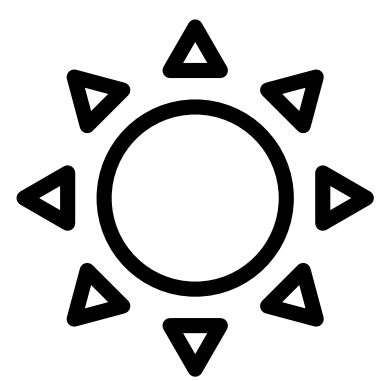


КАПРИ

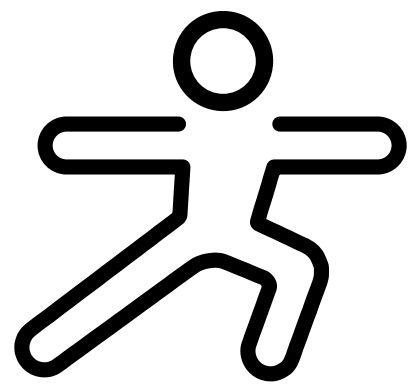
# KIMBERLITE

МУЖСКАЯ МОДЕЛЬ

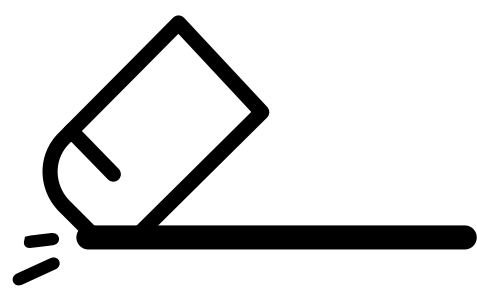
RedFox   
outdoor equipment



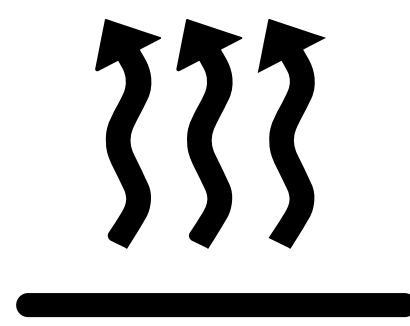
НЕ ВЫГОРАЕТ  
НА СОЛНЦЕ



НЕ СТЕСНЯЮТ  
ДВИЖЕНИЙ



ИЗНОСОСТОЙКИЙ  
МАТЕРИАЛ



НЕ ЗАДЕРЖИВАЕТ  
ВЛАГУ И БЫСТРО  
СОХНЕТ



УСТОЙЧИВ  
К ОБРАЗОВАНИЮ  
КАТЫШКОВ И  
ЗАТЯЖЕК



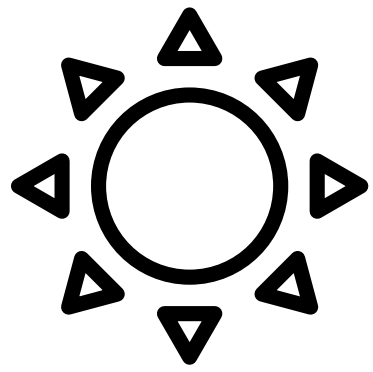


КАПРИ

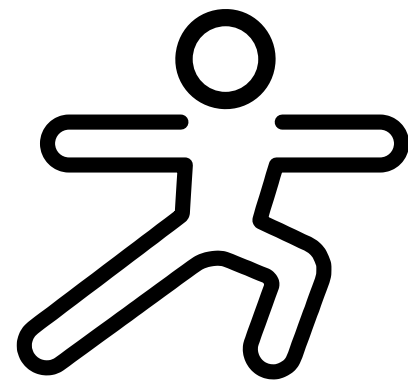
# KIMBERLITE

ЖЕНСКАЯ МОДЕЛЬ

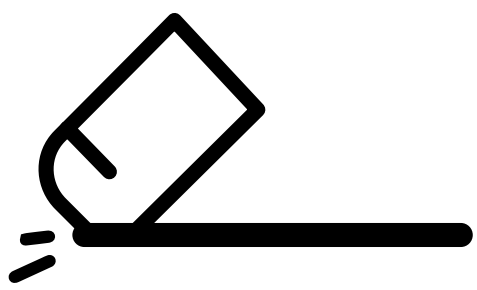
RedFox   
outdoor equipment



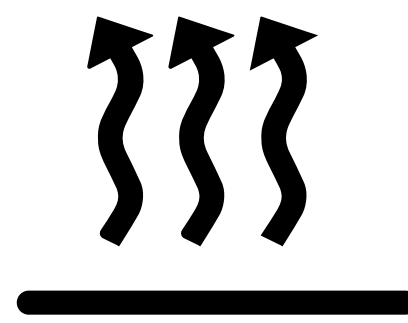
НЕ ВЫГОРАЕТ  
НА СОЛНЦЕ



НЕ СТЕСНЯЮТ  
ДВИЖЕНИЙ



ИЗНОСОСТОЙКИЙ  
МАТЕРИАЛ



НЕ ЗАДЕРЖИВАЕТ  
ВЛАГУ И БЫСТРО  
СОХНЕТ



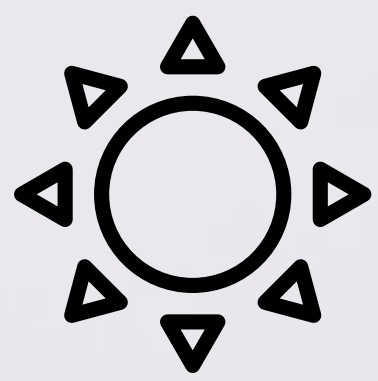
УСТОЙЧИВ  
К ОБРАЗОВАНИЮ  
КАТЫШКОВ И  
ЗАТЯЖЕК



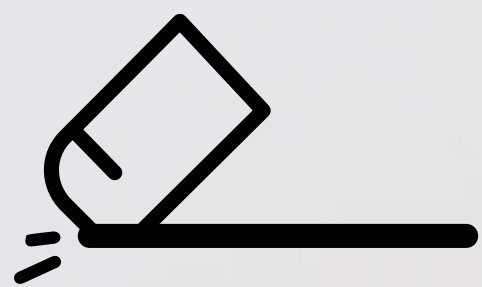




НЕ СТЕСНЯЮТ  
ДВИЖЕНИЙ



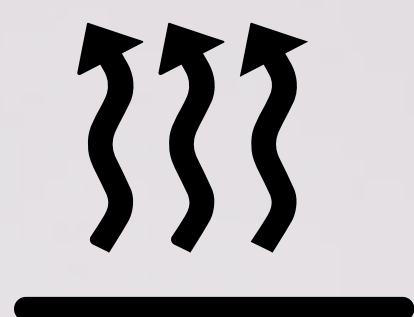
НЕ ВЫГОРАЕТ  
НА СОЛНЦЕ



ИЗНОСОСТОЙКИЙ  
МАТЕРИАЛ



УСТОЙЧИВ  
К ОБРАЗОВАНИЮ  
КАТЫШКОВ И  
ЗАТЯЖЕК



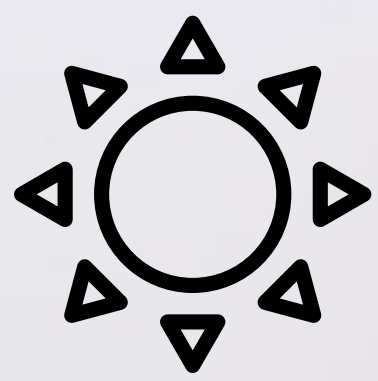
НЕ ЗАДЕРЖИВАЕТ  
ВЛАГУ И БЫСТРО  
СОХНЕТ



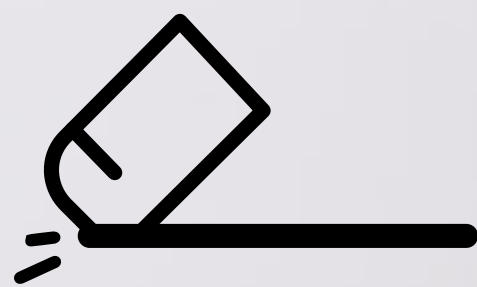




НЕ СТЕСНЯЮТ  
ДВИЖЕНИЙ



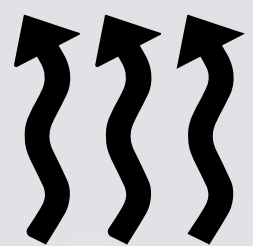
НЕ ВЫГОРАЕТ  
НА СОЛНЦЕ



ИЗНОСОСТОЙКИЙ  
МАТЕРИАЛ



УСТОЙЧИВ  
К ОБРАЗОВАНИЮ  
КАТЫШКОВ И  
ЗАТЯЖЕК



НЕ ЗАДЕРЖИВАЕТ  
ВЛАГУ И БЫСТРО  
СОХНЕТ

