

ПОДБОР ГИДРОКОСТЮМА

для

вейкбординга, серфинга, водных лыж, виндсерфинга,
кайтсерфинга, аквабайка, сноркелинга, каякинга, яхтинга, SUP



Michel Waker

ТОЛЩИНА

Примерная температура воды и / или воздуха

Менее подвижный спорт

серфинг



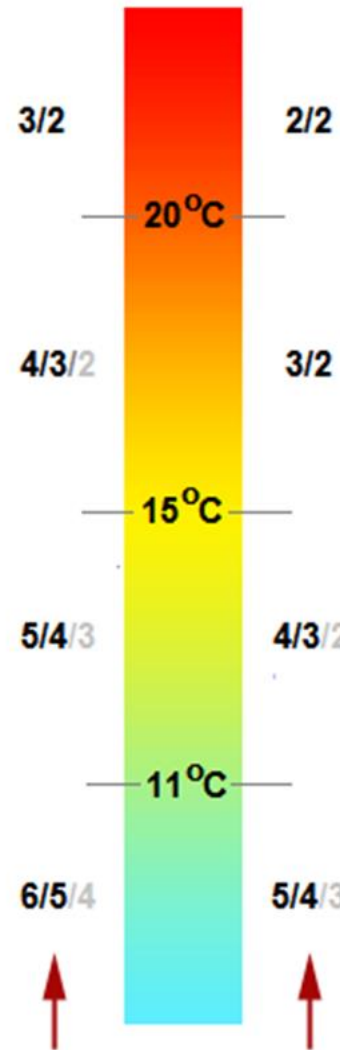
виндсерфинг



сноркeling



аквабайк



Более подвижный спорт

вейкбординг



кайтсерфинг



каякинг



SUP



грудь и спина / рукава и штанины / локти, колени и плечи

КОНСТРУКЦИЯ

Длинные рукава и штанины

полная защита от холода и ветра

Короткие рукава или короткие штанины

повышенная свобода действий локтями или коленями

Короткие рукава (или без рукавов) и короткие штанины

максимальная подвижность



ОПЦИИ

Плотные вставки на груди и на спине

не продувается на ветру, лучше сохраняет тепло



Мягкие наколенники

защита коленей и гидрокостюма, комфорт при необходимости часто забираться на снаряд (виндсерфинг, SUP, аквабайк)

Раздельная конструкция (отдельно куртка и комбинезон)

возможность снять или одеть куртку в зависимости от погодных условий (каякинг, яхтинг, SUP, аквабайк)

Встроенный гидрошлем

комфортная защита головы (фридайвинг и снорклинг)

Гладкое (полированное) внешнее покрытие

уменьшение трения об воду, экономия кислорода (фридайвинг)

ЗАМОК

Молния на спине

простота одевания

не мешает при использовании костюма



Молния на груди

лучше держит тепло при продолжительном

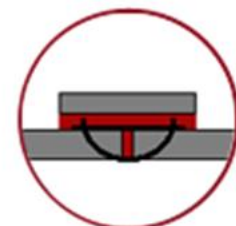
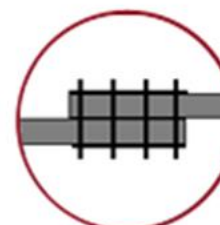
нахождении в воде (для серфинга)

ШВЫ

Плоские прошитые швы

простота исполнения

не натирают кожу



Проклеенные швы

уменьшенный водообмен, лучше сохраняет тепло

РАЗМЕР

для точного определения размера необходимо снять мерки

Охват груди

основной параметр размера

измеряется вокруг самой выступающей части груди

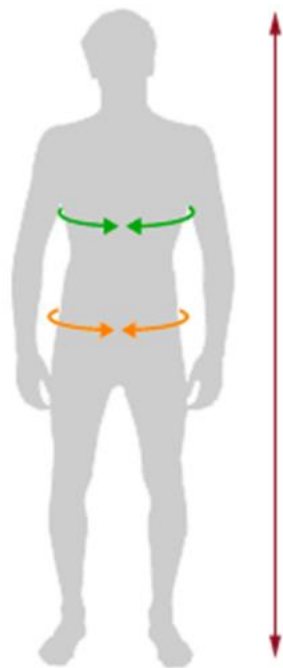
Рост

второй по значимости параметр

Охват талии

корректирующий параметр

измеряется вокруг талии на уровне пупа



ОСНОВНОЙ МАТЕРИАЛ

Стандартный неопрен

простота изготовления

Комбинация стандартного со вставками гибкого неопрена

повышенная подвижность в активных местах: локти, плечи и колени

Супергибкий тянущийся неопрен

плотное облегание

повышенная подвижность

комфортная эксплуатация

Нейлон или микрофлис

малый вес, хорошая вентиляция

используются при малой вероятности окунания в воду (каякинг, яхтинг, SUP, аквабайк)



ВНУТРЕННИЙ СЛОЙ

Микрофлис

простота изготовления

комфорт при одевании / снимании



Неопрен "открытая пора"

плотное прилегание (присасывание)

низкий водообмен



Полипропиленовые волокна

хорошая впитываемость

быстрая испаряемость, малый вес



Волокна, содержащие кокосовый уголь

бактерицидный и антипирсантный эффект

