

WALK DRY

НАНОТЕХНОЛОГИИ



ОБУВЬ С НАНОПОКРЫТИЕМ

Гидрофобная пропитка на основе полимерных соединений кремния образует защитное покрытие от влаги, грязи и химических реагентов.

WWW.RIEKER.COM

**НАНОПОКРЫТИЕ
ДЛЯ СОЗДАНИЯ «ЭФФЕКТА ЛОТОСА»***

Модель: **SHELBY** 40460-45

* Благодаря создаваемым на поверхности соединениям вода сворачивается в шарикообразные капли и при стекании захватывает за собой частички грязи.





WALK SAFE

ТЕХНОЛОГИЯ FIBER-GRIP



FIBER-GRIP

Инновационные мелкоабразивные секции из специальной многокомпонентной резины с добавлением стеклянной крошки плотно прилегают к покрытию и предотвращают скольжение на утоптанном снегу, мокром асфальте и льду. При этом подошва остается износостойкой и гибкой.



FIBER-GRIP-SPOTS

Модель: DEBORAH W0066-60



WALK SAFE

ТЕХНОЛОГИЯ FIBER-GRIP



FIBER-GRIP

Инновационные мелкоабразивные секции из специальной многокомпонентной резины с добавлением стеклянной крошки плотно прилегают к покрытию и предотвращают скольжение на утоптанном снегу, мокром асфальте и льду. При этом подошва остается износостойкой и гибкой.

FIBER-GRIP-SPOTS

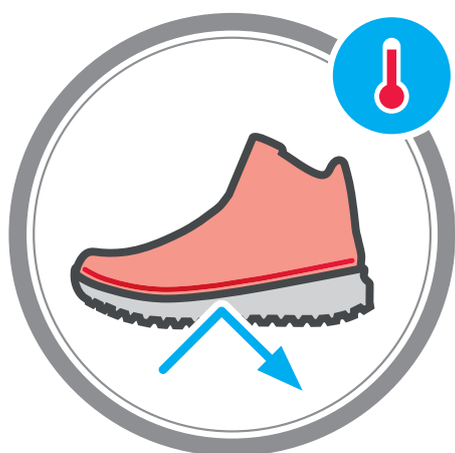


Модель: EDUARDO U0271-00

WWW.RIEKER.COM

WALK WARM

Т Е Р М О С Т Е Л Ь К А



СТЕЛКА EVOLUTION SOFT, БЛОКИРУЮЩАЯ ХОЛОД

Верхний слой из шерсти/флиса создаёт комфортный микроклимат для ног в холодную погоду. Средний слой из термоизоляционного материала - алюминиевой фольги - предотвращает проникновение холода. Нижний слой перфорированной PU-пены амортизирует ударные нагрузки во время ходьбы и обеспечивает необходимую циркуляцию воздуха.

НАТУРАЛЬНАЯ ОВЕЧЬЯ ШЕРСТЬ
ИЛИ МИКРОФИБРА/ФЛИС

ТЕРМО-ФОЛЬГА

МЯГКАЯ СТЕЛКА ИЗ PU- ПЕНЫ
С ПЕРФОРАЦИЕЙ





WALK

КОМФОРТ+БЕЗОПАСНОСТЬ

ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ БОЛЬШЕГО КОМФОРТА И БЕЗОПАСНОСТИ

Функциональные особенности новой коллекции обеспечивают исключительный комфорт и надёжную защиту от неблагоприятных воздействий окружающей среды.



НАНОПОКРЫТИЕ
ДЛЯ СОЗДАНИЯ «ЭФФЕКТА ЛОТОСА»*

СЪЁМНАЯ 3-Х СЛОЙНАЯ
СТЕЛКА EVOLUTION SOFT
ТЕРМО-ФОЛЬГОЙ

НЕСЪЁМНАЯ СТЕЛКА
MEMORYSOFT

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СЦЕПЛЕНИЕ
С ПОВЕРХНОСТЬЮ БЛАГОДАРИ ТЕХНОЛОГИИ FIBER-GRIP-SPOTS

* Благодаря создаваемым на поверхности соединениям вода сворачивается в шарикообразные капли и при стекании захватывает за собой частички грязи.

WWW.RIEKER.COM