

KIMFOOT®
ОБУВНЫЕ СИСТЕМЫ

ЭРГОНОМИЧНЫЕ ШАГИ



KIMPUR

Системы стелек на основе простого полиэфира

KIMfoot® Системы Стельек

При планировании ежедневной активности, такой как спортивные мероприятия, прогулки или стоячая работа, человеку важно выбрать удобную обувь. Для здоровья стопы при выборе обуви крайне важно, чтобы стелька (fussbett) была подобрана в соответствии с формой стопы, а также подошва была удобной.

Если стопа неправильно расположена внутри обуви, ходьба и бег могут выполняться в неправильном и неестественном положении. Подходящая стелька поможет лучше перенести опору стопы на обувь, обеспечивая более мягкое и равномерное нажатие на поверхность.

Изготовление удобной стельки достигается за счет правильного выбора материала. Полиуретан является наиболее предпочтительным материалом для производства как подошвы, так и стелек, из-за его долговечности, легкости, высокой устойчивости к скольжению и антибактериальных свойств. Полиуретановые подошвы имеют пористую и губчатую структуру, что обеспечивает циркуляцию воздуха внутри обуви и позволяет ногам дышать.

Kimpur разработала системы стелек **KIMfoot Fussbett**, используемые для повышения комфорта обуви.



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Преимущество в весе
- Длительное использование
- Высокое сопротивление
- Антибактериальные системы
- Высокая эффективность производства при низком времени извлечения из формы

Системы стелек KIMfoot	ОСНОВА СИСТЕМЫ	ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	РЕКОМЕНДУЕМАЯ ПЛОТНОСТЬ (кг/м³)	ПЛОТНОСТЬ СВОБОДНОЙ ПЕНЫ (кг/м³)	ВРЕМЯ ИЗВЛЕЧЕНИЯ ИЗ ФОРМЫ (с)
KIMfoot AA 09800 FS + Izokim AA 036 FS	На основе простого полизифира	Стелька	180 -220	75±10	100 -120
KIMfoot AA 09600 FS + Izokim AA 036 FS	На основе простого полизифира	Стелька	200 -240	110±5	100 -120
KIMfoot AA 10100 FS + Izokim AA 041 FS	На основе простого полизифира	Стелька	180 -220	75±10	80 -120
KIMfoot AA 10500 FS + Izokim AA 041 FS	На основе простого полизифира	Стелька	200 -240	100±10	100 -120
KIMfoot AA 10700 + Crosskim AA 46300 + Izokim AA 033	На основе простого полизифира	Стелька и межподошва	270 -320	135 ± 10	180 -210
KIMfoot AA 10900 MF + Crosskim AA 46400 MF + Izokim AA 036 FS	На основе простого полизифира	Вязкоэластичная стелька	360 -420	150 ± 10	360 -420
KIMfoot AA 10700 MF + Crosskim AA 50200 + Izokim AA 033	На основе простого полизифира	Стелька и межподошва	270 -320	180 ± 5	180 -210

-
- Полиуретан обеспечивает высокий комфорт для стопы и первоклассную защиту ее здоровья благодаря своей высокой эластичности, высокой влагостойкости, гладкой структуре, сверхлегкости и структуре памяти, которой он обладает.
 - Полиуретан чувствителен к теплу и давлению, принимает форму стопы и медленно возвращается к своей первоначальной форме при снижении давления.
 - Полиуретан чрезвычайно эффективен для снижения точечного поверхностного давления и равномерного распределения веса на каждую точку поверхности.
 - Полиуретан обеспечивает продукции длительный срок службы.

-
- Полиуретан очень устойчив к разрывам.
 - Полиуретан имеет гладкую структуру.
 - Полиуретан имеет длительный срок службы.

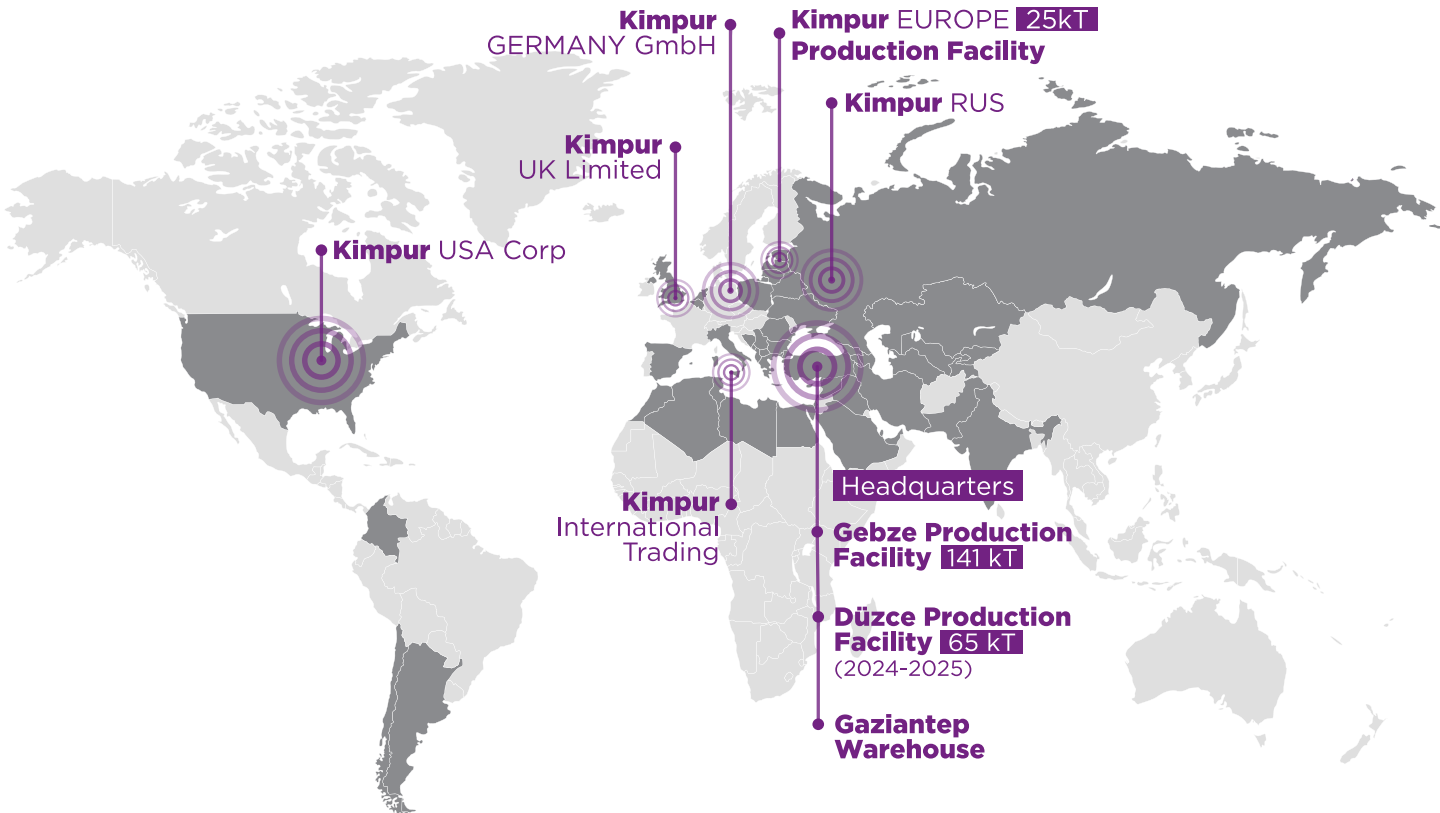
Для получения подробной информации о наших системах, технических спецификаций (TDS) и паспортов безопасности (MSDS), вы можете связаться с нашим офисом продаж.



ТУРЕЦКИЙ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ СИСТЕМНЫЙ ДОМ

Kimpur является полиуретановым системным домом с самой большой в регионе производственной мощностью, более 200 000 тонн. Компания является лидером индустрии, экспортируя продукцию более чем в 50 стран на 5-ти континентах. Производимые компанией полиуретановые системы используются в различных отраслях, таких как обувная, автомобильная, мебельная, нагревательно-охладительная, оборонная и строительной изоляции.

KIMPUR В МИРЕ



United Nations
Global Compact



Нажмите, чтобы посмотреть корпоративный
рекламный фильм Kimpur





KİMTEKS POLİÜRETAN SANAYİ VE TİCARET A.Ş.



KiMPUR

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС:

Inkışla Mah. Dr. Adnan Büyükdelen Cad.
No: 13, B Blok, Kat: 2, İç Kapı No: 6
34768 Ümraniye İstanbul TÜRKİYE
тел : +90 212 809 15 50
факс : +90 212 809 15 49

ФАБРИКА:

Gebze Plastikçiler Organize
San. Bölgesi 7. Cadde No:43
41400 Gebze Kocaeli TÜRKİYE
тел : +90 262 751 44 71
факс : +90 262 751 02 57

DÜZCE PRODUCTION FACILITY:

OSB, Yakabaşı Mevkii, 1. Cadde No:12,
81850 Gümüşova Düzce TÜRKİYE

KİMPUR EUROPE PRODUCTION FACILITY:

Brīvības iela 103, Liepāja,
LV-3401, LATVIA



Для более подробной информации
uncommonsolutions@kimpur.com



/ Kimpurglobal

www.kimpur.com

ЮРИДИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

В Kimpur мы предлагаем вам полиуретановые системы высочайшего качества, разработанные на основе нашего опыта и в рамках инноваций. Вся информация, представленная в этой брошюре, является отражением нашего опыта и знаний. Тем не менее, мы настоятельно рекомендуем пользователям самостоятельно проводить всестороннюю оценку и тестирование, чтобы обеспечить оптимальную производительность и пригодность наших продуктов для их предполагаемого применения. Хотя наша компания стремится предоставлять точную и надежную информацию, она не берет на себя никакой ответственности, явной или подразумеваемой, и не дает никаких гарантий в отношении характеристик, производительности или пригодности продуктов для определенной цели. Описания, спецификации и другие сведения, представленные в настоящем документе, могут быть изменены без предварительного уведомления, а обязывающий договор не должен рассматриваться в качестве гарантий. Как покупателя нашей продукции, наши клиенты берут на себя полную ответственность за соблюдение всех применимых законов, нормативных актов и прав интеллектуальной собственности. Мы настоятельно рекомендуем вам получить исчерпывающую информацию о токсичности продукта, придерживаясь соответствующих процедур обращения с ним и обеспечив соблюдение стандартов безопасности и охраны окружающей среды. Мы ценим наше партнерство с вами и стремимся обеспечить лучшую поддержку по всем вопросам. Мы хотели бы подчеркнуть, что ответственность за применение, использование и обработку наших продуктов лежит исключительно на пользователе. Обратите внимание, что данные по безопасности, приведенные в этой брошюре, предназначены только для информационных целей и не являются юридически обязательным паспортом безопасности материала (MSDS). Чтобы получить соответствующий MSDS, запросите его у своего поставщика или свяжитесь с нами напрямую по адресу uncommonsolutions@kimpur.com. Наша команда готова помочь вам с любыми вопросами или специальной информацией по безопасности, которая может вам понадобиться.