

KIMFOOT[®]
ОБУВНЫЕ СИСТЕМЫ

Комфортные и
уверенные шаги



KIMPUR

Системы для производства подошвы

KIMfoot® Системы для производства подошвы

Хорошая обувь должна обеспечивать долговечность и комфорт. Поэтому при выборе обуви следует обратить внимание на то, чтобы подошва была изготовлена из гибкого, легкого и прочного материала.

Полиуретану часто отдают предпочтение в обувной промышленности, поскольку он ценится как конечным потребителям, так и производителям обуви, отвечая основным критериям, предъявляемым при производстве подошв.

Компания **Kimpur** разработала системы для производства подошв **KIMfoot**, предлагающие различные характеристики в зависимости от требований и условий эксплуатации своих клиентов. Мы готовы предложить системы различной плотности и твердости.

Наши основные системы подошв следующие.



KIMfoot® Система Зимних Подошв

Высокоэластичные системы, позволяющие работать с различными значениями плотности и твердости от низкой до высокой в соответствии с требованиями заказчика.

Преимущества:

- Плотность в изделии 400-550 kg/m³
- Твердость 50-60 ShA
- Широкий диапазон рабочий соотношений
- Гладкая поверхность без дефектов
- Нескользящая подошва

Зимние системы			Особенности системы	Плотность (kg/m ³)	Твердость (ShA)	Свободное вспенивание (kg/m ³)	Время цикла (s)
KIMfoot AA 00500	Crosskim AA 00100	Izokim AA 033 / AA 034	Зимняя подошва	500-550	58±5	280±5	240-270
KIMfoot AA 00500	Crosskim AA 02900	Izokim AA 011/ AA 033	Зимняя подошва	450-500	50±5	245 ± 10	210-240
KIMfoot AA 00500	Crosskim AA 18000	Izokim AA 033 / AA 034	Зимняя подошва	450-500	55±5	260±10	240-270
KIMfoot AA 00500	Crosskim AA 22708-S	Izokim AA 033 / AA 034	Зимняя подошва	450-500	55±5	240±10	240-270
KIMfoot AA 00500	Crosskim AA 35900	Izokim AA 011/ AA 033	Зимняя подошва	400-450	50±5	270±10	180-210
KIMfoot AA 05100	Crosskim AA 43200	Izokim AA 040	Зимняя подошва	450-500	50±5	255 ± 5	210-240

- Широкий диапазон рабочий соотношений
- Высокая эластичность при низких температурах
- Гладкая поверхность без дефектов
- Нескользящая подошва



KIMfoot® Системы для спортивной подошвы

Системы, позволяющие работать с различными значениями плотности и твердости от низкой до высокой в соответствии с требованиями заказчика.

Преимущества:

- Плотность в изделии 340-450 кг/м³
- Твердость 60-75 ShA
- Гладкая поверхность без дефектов
- Возможность дальнейшей обработки подошвы
- Преимущество в весе

Системы спортивных подошв			Особенности системы	Плотность (kg/m ³)	Твердость (ShA)	Свободное вспенивание (kg/m ³)	Время цикла (s)
KIMfoot AA 00500	Crosskim AA 20700	Izokim AA 033 / AA 034	Спортивная подошва	380-420	60±5	235±10	195-225
Kimfoot AA 00500	Crosskim AA 40900	Izokim AA 033 / AA 034	Спортивная подошва	400-450	60±5	230±5	225-255
KIMfoot AA 09000	Crosskim AA 42100	Izokim AA 002	Твердая спортивная подошва низкой плотности	340-400	70±5	190±5	180-210
KIMfoot AA 09000	Crosskim AA 42900	Izokim AA 002	Твердая спортивная подошва низкой плотности	340-400	65±5	190±5	180-210
KIMfoot AA 09000	Crosskim AA 45100	Izokim AA 002	Мягкая спортивная подошва низкой плотности	340-400	55±5	190±5	150-180

- 10-15% преимущество в весе
- Возможно работать на низких плотностях



KIMfoot® Подошвы для летней обуви

Твердая система для производства летней обуви с гладкой поверхностью.

Зимние системы			Особенности системы	Плотность (kg/m ³)	Твердость (ShA)	Свободное вспенивание (kg/m ³)	Время цикла (s)
KIMfoot AA 00500	Crosskim AA 37200-S	Izokim AA 002	Твердая подошва для обуви на каблучке	350-450	85±5	220±5	150-180



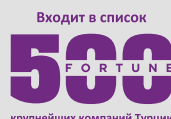
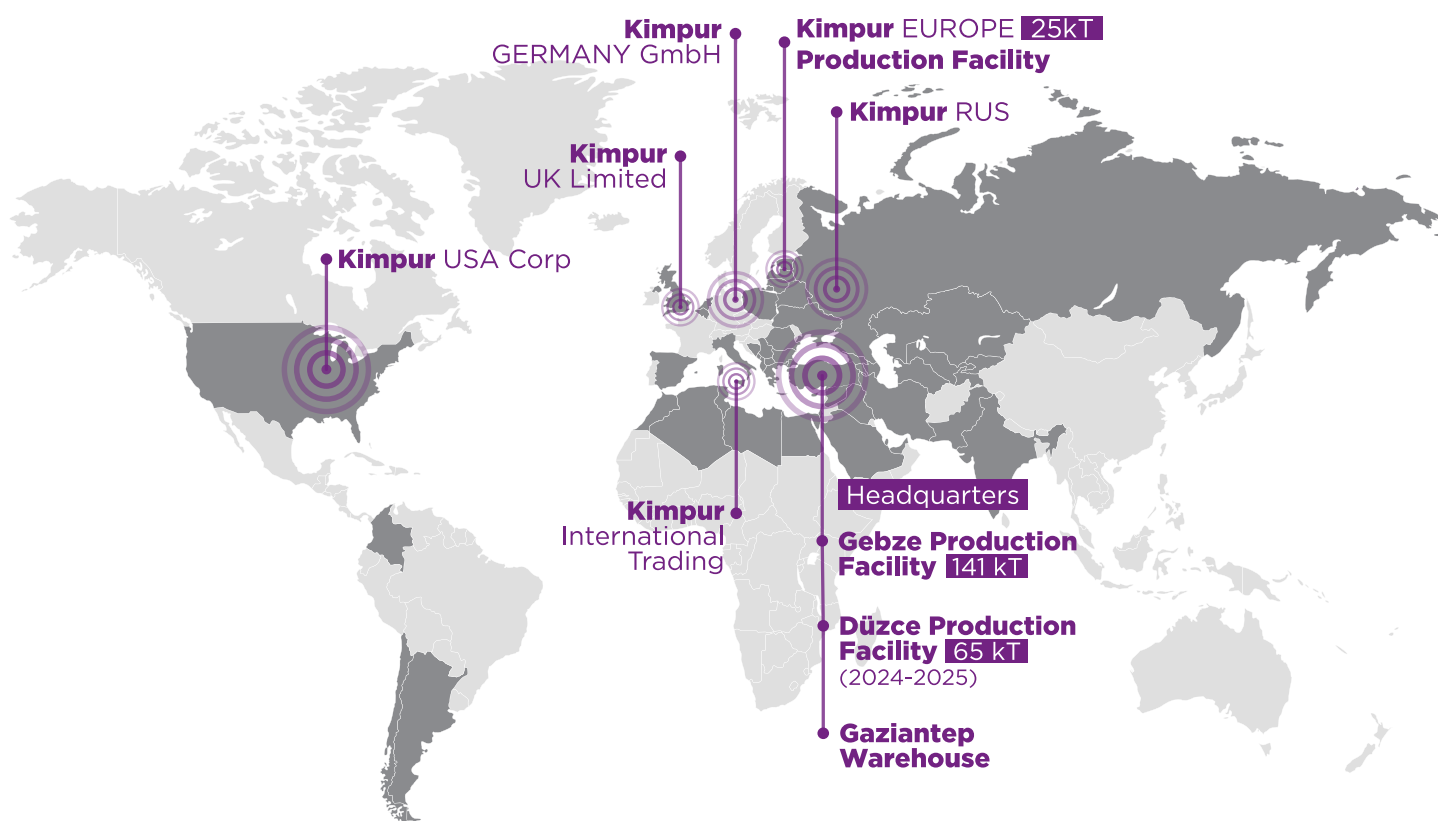
Для получения дополнительной информации о нашей продукции, а также получения TDS и MSDS обращайтесь в наш офис продаж.



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 POLIÜRETAN SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС:

İnkılap Mah. Dr. Adnan Büyükdeniz 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



KIMPUR

DÜZCE PRODUCTION FACILITY:

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

KIMPUR EUROPE PRODUCTION FACILITY:

Brīvības iela 103, Liepāja,
LV-3401, LATVIA



Для более подробной информации
uncommonsolutions@kimpur.com



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 покупатель 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, придерживаться соответствующих процедур обращения с ним и обеспечить 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.