



**Уверенные и  
надежные шаги**

**kimFOOT®**  
ОБУВНЫЕ СИСТЕМЫ



**kimpur**  
KIMTEKS POLYURETHANE

**Система Пу Сапог**



/Kimpurglobal

• [www.kimpur.com](http://www.kimpur.com)

## KIMfoot® система ПУ сапог

Полиуретановые сапоги можно использовать не только для повседневного применения, но и для суровых рабочих условий. ПУ сапоги часто выбирают из-за их неоспоримых преимуществ: возможности длительного использования и надежности, гибкости, высокому комфорту и долговечности.

Компания Кимпур разработала системы сапог - **KIMfoot®** на основе полиуретана двойной плотности, которые обеспечивают комфорт при ношении благодаря своей эластичности и гибкости. Произведены в соответствии со стандартами EN ISO 20345.



## ОБЛАСТИ ВОЗМОЖНОГО ПРИМЕНЕНИЯ:

- Строительная промышленность
- Литейная промышленность
- Металлургическая промышленность
- Нефтехимическая промышленность
- Горнодобывающая промышленность
- Сельское хозяйство и животноводство
- Охота и рыболовство

- Канализация
- Холодные склады
- Фармацевтическая промышленность
- Сектор здравоохранения
- Пищевая промышленность
- Общее назначение

СИСТЕМА ПУ САПОГ	ОСОБЕННОСТИ СИСТЕМЫ	ПЛОТНОСТЬ (kg/m³)	ТВЕРДОСТЬ (ShA)	СВОБОДНОЕ ВСПЕНИВАНИЕ (kg/m³)	ВРЕМЯ ЦИКЛА (s)
KIMfoot AA 09200	Crosskim AA 45300	Izokim AA 024	DOUBLE DENSITY, ANTI STATIC, SOLE	650-750	50±5
KIMfoot AA 09200	Crosskim AA 45400	Izokim AA 024	DOUBLE DENSITY, ANTI STATIC, LEG	650-750	35±5

## ПРЕИМУЩЕСТВА:

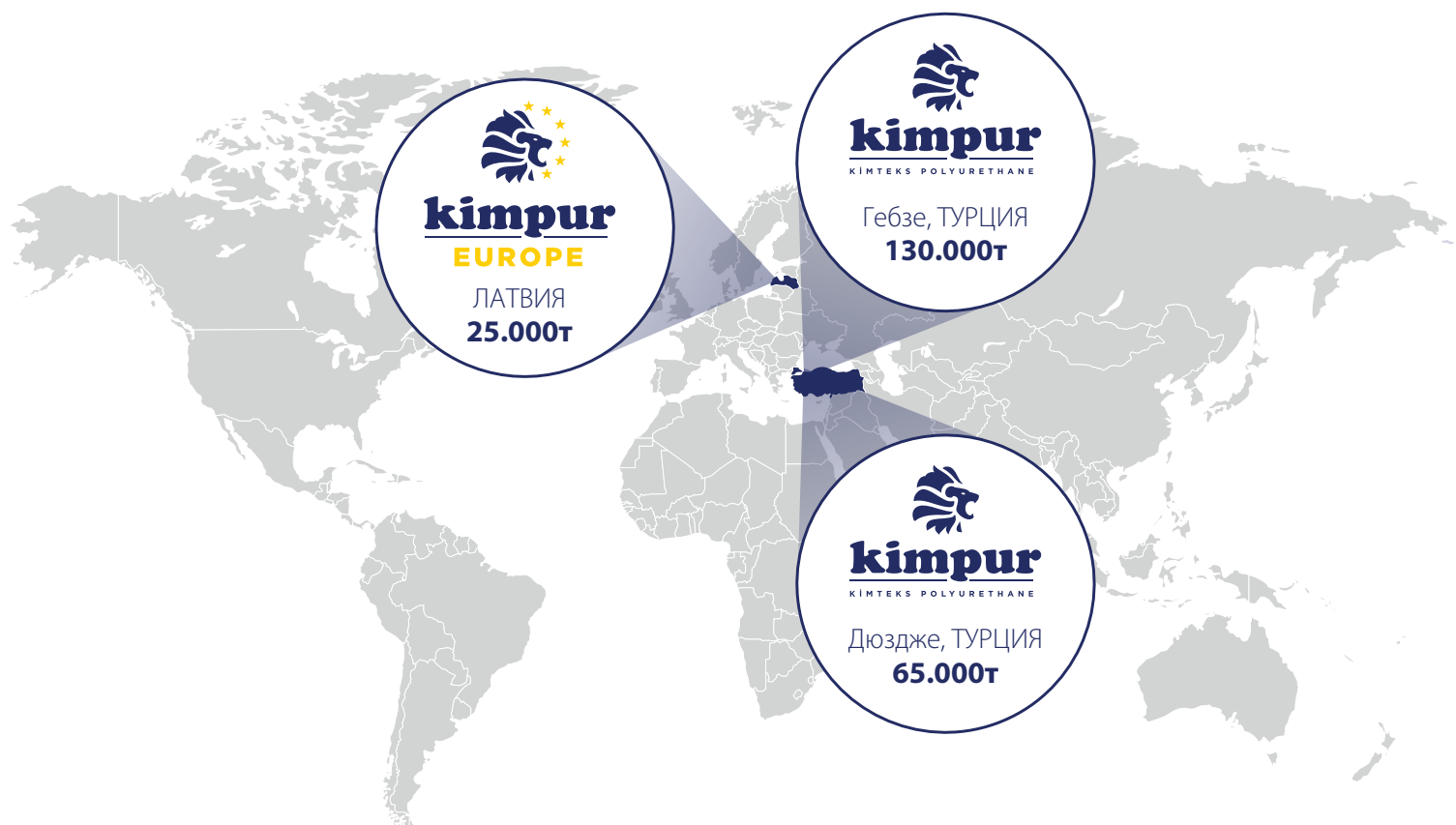
- Превосходная долговечность в суровых погодных условиях
- Легко чистится и не загрязняется благодаря плотной структуре поверхности
- Эластичны при низких температурах и пригодны для использования летом.  
(не ломаются и не трескаются до температуры -30°C / -22 °F)
- Превосходная защита от углеводородов, масел и производных топлива
- Легкость благодаря низкой плотности подошвы и голенища
- Приятные на ощупь
- Амортизация в пятоной области
- Антистатические свойства
- Противоскользящие свойства (SRA/SRB/SRC)
- Высокая гибкость и устойчивость к коррозии

Вы можете связаться с нашим офисом продаж для получения более подробной информации об изделиях, технических спецификаций (TDS) и паспортов безопасности (MSDS).

# 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**  
KİMTEKS POLYURETHANE

### ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС:

Saray Mah. Dr. Adnan Büyükdere 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

### СКЛАД:

Sanayi Mah. Modern Sanayi Sitesi  
60363 Nolu Cad. Zemin Kat No: 82  
Şehitkamil Gaziantep TÜRKİYE  
тел : +90 342 325 57 97  
факс : +90 342 325 57 97

### DÜZCE FACTORY:

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

### KIMPUR EUROPE:

Brīvības iela 103, Liepāja,  
LV-3401, LATVIA

### KIMPUR INTERNATIONAL MALTA:

Central Business Centre, 23 Soll Street,  
St.Venera SVR1833, MALTA



Для более подробной информации  
[uncommonsolutions@kimpur.com](mailto:uncommonsolutions@kimpur.com)



[www.kimpur.com](http://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 гарантит 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 гарантит. 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, придерживаясь соответствующих процедур обращения с ним и обеспечивая 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](mailto:uncommonsolutions@kimpur.com). Наша команда готова помочь вам с любыми вопросами или специальной информацией по безопасности, которая может вам понадобиться.