

KIMFLEX[®]
ЭЛАСТИЧНЫЕ СИСТЕМЫ

МАКСИМАЛЬНЫЙ
КОМФОРТ
ВО ВРЕМЯ
ВОЖДЕНИЯ



KIMPUR

Система для скребков (пиггинг)

KiMFlex[®] ШУМОИЗОЛИРУЮЩАЯ СИСТЕМА ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДЛЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ.

Современное развитие технологий привнесло много преимуществ в нашу жизнь, однако и добавило некоторые неудобства, одно из которых генерация и воздействие шума.

Чрезмерный рост шумовых воздействий в последние годы увеличил потребность в шумоизоляции.

Получив положительный эффект во многих различных отраслях, шумоизоляция стала определяющим фактором в автомобильной промышленности.

Сегодня фактор внутреннего шума играет значительную роль в предпочтениях потребителей автомобильных брендов, что привело к увеличению конкуренции между автомобильными компаниями и необходимости постоянного улучшения изоляционных материалов.

Шумоизоляционные пены, предназначенные для снижения шума в автомобильной промышленности, предпочтительнее, чем любые другие изоляционные материалы, благодаря своей структуре с открытой ячейкой, легкому весу и простоте применения. Этим они вносят свой вклад в общую эффективность устойчивого развития автомобилестроения.

Применение шумоизоляционной пены значительно снижают уровень шума в автомобилях, обеспечивают тишину и комфорт при вождении.

Компания **Kimpur** для обеспечения комфортных условий при вождении транспортных средств, разработала систему высокоэффективных шумоизоляций **KiMflex**[®] с превосходными свойствами.

Система **KiMflex**[®] позволяет плавно распространять звуковые волны благодаря открытой ячеистой структуре. Она обладает отличными шумопоглощающими характеристиками, снижая энергию звуковых волн, поступающих в ячейки.



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Пол транспортного средства
- Периферийные компоненты двигателя



ПРЕИМУЩЕСТВА

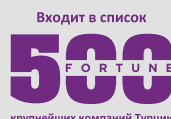
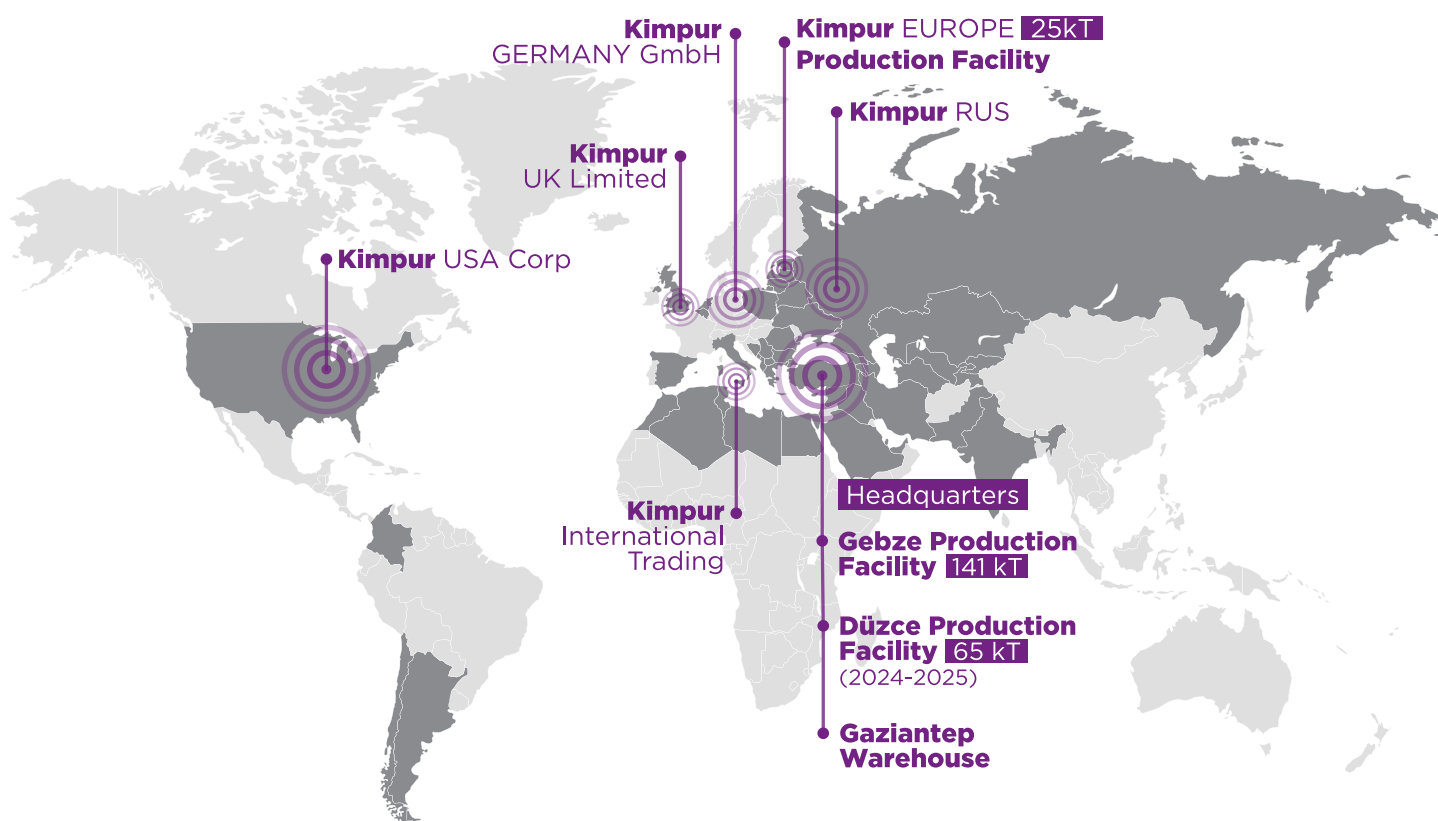
- Высокое шумопоглощение
- Правильная структура поверхности и пены
- Эластичность
- Отличная текучесть даже в больших формах
- Высокая прочность на истирание

KIMflex® FC	КОМПОНЕНТЫ		KIMflex FC 048 Izokim FC 015
РЕАКЦИОННЫЙ ПРОФИЛЬ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	ЗНАЧЕНИЯ	МЕТОД
Соотношение (Poly / Iso)	По весу	100 / 40	Kimpur Internal Method
Время смешения	сек	5	Kimpur Internal Method
Время гелеобразования	сек	8 ± 2	Kimpur Internal Method
Время отлипа	сек	55 ± 5	Kimpur Internal Method
Время поднятия пены	сек	78 ± 5	Kimpur Internal Method
Время расформовки	сек	180	Kimpur Internal Method
Плотность свободной пены	kg / m³	52 ± 3	Kimpur Internal Method

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.

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

DÜZCE PRODUCTION FACILITY:

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

KİMPUR EUROPE PRODUCTION FACILITY:

Brīvības iela 103, Liepāja,
LV-3401, LATVIA



KİMPUR



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.