



**Максимальный
комфорт
во время
вождения**

kim FLEX[®]
ЭЛАСТИЧНЫЕ СИСТЕМЫ


kimpur
KIMTEKS POLYURETHANE

**Система Шумоизоляции Высокой Плотности
Для Автомобильной Промышленности**

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 049 Izokim FC 017
	РЕАКЦИОННЫЙ ПРОФИЛЬ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	ЗНАЧЕНИЯ
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/m ³	52±3	Kimpur Internal Method

Для получения более подробной информации по продуктам, запросу описаний или листов безопасности, вы можете связаться с нашим отделом продаж

ТУРЕЦКИЙ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ СИСТЕМНЫЙ ДОМ

Основан в

1983
ГОДА

ВХОДИТ В СОСТАВ

500 ISO

крупнейших промышленных предприятий Турции

Входит в список

500 FORTUNE

крупнейших компаний Турции

1000 TIM Ассоциация Экспортеров Турции
2019 Крупнейших Экспортеров Турции

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ МОЩНОСТИ

110.000
ТОНН



Кимпур это взаимное доверие и сотрудничество



Кимпур это качество



Кимпур это быстрое реагирование к требованиям рынка



Кимпур это надежная связь со всеми заинтересованными сторонами



Кимпур это инновации и нахождение решений для заказчиков / партнеров



Кимпур это опыт



Кимпур это бережное отношение к окружающей среде



Кимпур это технологически ориентированная компания





KİMTEKS POLİÜRETAN SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

СЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС:

Emniyet Evleri Mah. Eski Büyükdere Cad.
Sapphire Plaza No:1/4 Kat: 19 D:01
Kağıthane 34415 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

ГАЗИАНТЭП:

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