



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ АВТОМОБИЛЬНЫЙ АКСЕССУАР



ШУМНЫЙ АВТОМОБИЛЬ СТАНЕТ ТИШЕ, НЕПРИТЯЗАТЕЛЬНЫЙ – КОМФОРТНЕЕ, СТАРЫЙ ОБРЕТЕТ ДОСТОИНСТВА НОВОГО, ЖАРКАЯ КАБИНА ГРУЗОВИКА НАПОЛНИТСЯ ПРОХЛАДОЙ, А САБВУФЕР ПРОДЕМОНСТРИРУЕТ БОЛЕЕ МОЩНЫЙ БАС.

ЛЮБОЙ АВТОМОБИЛЬ *станет* ЛУЧШЕ!



Да, ваш железный конь и выглядит, и «бегает» отлично. Но скажите, разве вам не хотелось бы почувствовать себя за рулем нового роскошного автомобиля более высокого класса? Конечно, да! Но как это возможно? Никто даже не задумывался об этом, пока не появился Dynamat – невероятный преобразователь энергии, разработанный компанией Dynamic Control. Теперь вы легко можете сделать свой автомобиль еще комфортнее, чтобы получать максимум удовольствия от каждой поездки.

Dynamat создаст в салоне вашего автомобиля атмосферу качества и солидности. Он снизит дорожный шум, увеличит динамический диапазон и громкость звучания вашей аудиосистемы, создаст приятную прохладу в салоне.

С помощью Dynamat можно выполнить апгрейд любого автомобиля, от старого грузовика до Mercedes Benz, сделав его тише и комфортнее. Поверьте, вы и ваши пассажиры будете поражены результатом!

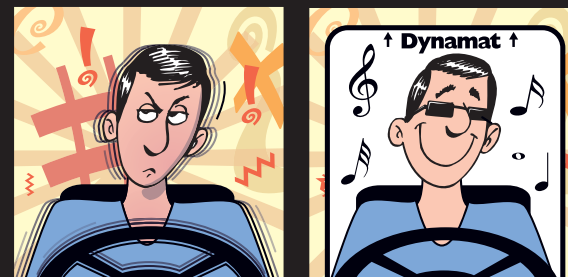
Оцените преимущества Dynamat



Жаркая кабина станет прохладнее!



Шумный салон станет тише!



В 1980-х годах компания Dynamic Control представила Dynamat в качестве универсального средства снижения шума и вибрации с широким спектром применения, например, в послепродажном тюнинге автомобилей, в автомобильной электронике и компьютерной промышленности. С тех пор Dynamat является брендом №1 и самым известным названием акустических материалов. Dynamat получил признание во всем мире как высококачественный продукт, позволяющий устранить нежелательный шум и вибрацию.

Dynamat – это естественный путь к более высокому качеству звука.

IN THE LAB

Глубокие аналитические исследования и практическое тестирование в лаборатории Real World Testing Lab позволяют Dynamic Control разрабатывать уникальные акустические решения. Наши непрерывные научные изыскания гарантируют, что мы и впредь будем выпускать самые эффективные материалы, поддерживающие высокое качество звука и устраняющие проблемы шума и излишнего тепла в салоне вашего автомобиля.



Добейтесь

БОЛЬШЕГО

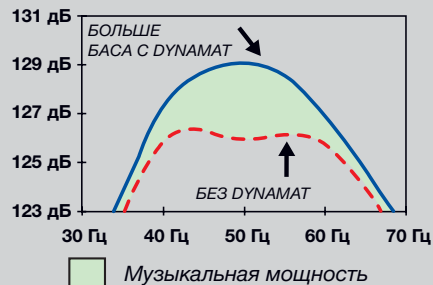
с помощью специальных комплектов Dynamat

БОЛЬШЕ БАСА!

Dynamat More Bass Kit

Низкий уровень звукового давления (SPL) может быть результатом вибрации сабвуфера и боковых панелей в задней части автомобиля. Закрепив их с помощью комплекта Dynamat More Bass Kit, вы услышите самый плотный и громкий бас, на который способен ваш сабвуфер.

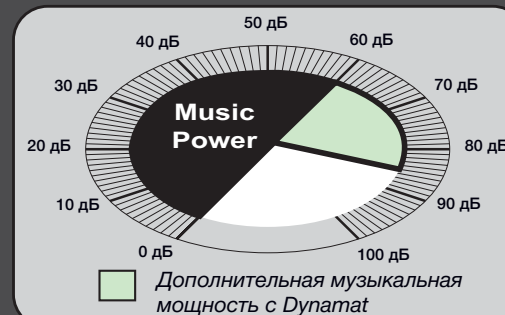
УРОВЕНЬ SPL И ЧАСТОТА АУДИОСИГНАЛА



БОЛЬШЕ ЗВУКА!

Dynamat More Sound Kit

Комплект Dynamat More Sound Kit восстанавливает или расширяет динамический диапазон (дБ) звучания, действуя как новый усилитель, удваивающий мощность вашего акустического оборудования. Dynamat заставит всю вашу аудиосистему работать с максимальной отдачей и заметно повысит мощность усиления сигнала.



ДУНАМАТ ПОЛНЫЙ ОХВАТ

Добейтесь максимума

УЛУЧШИТЬ ЗВУЧАНИЕ!

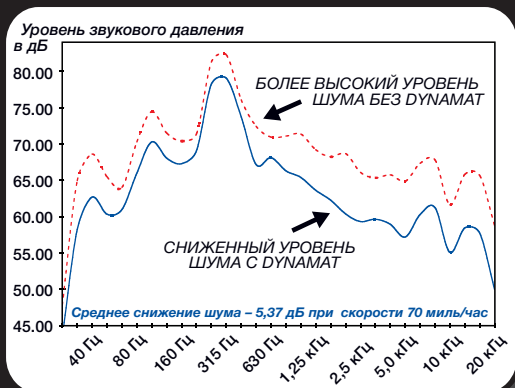
Dynamat Better Sound Kit

Вибрация заставляет даже самые лучшие акустические системы искажать сигнал. Поэтому качество звучания автомобильной аудиосистемы во многом зависит от правильного подбора инсталляционных материалов. Благодаря комплекту Dynamat Better Sound Kit ваши новые АС смогут в полной мере раскрыть свои достоинства.



Снижение ДОРОЖНОГО ШУМА

Научное подтверждение



Тест на снижение дорожного шума

Dynamat Xtreme™

Dynamat Xtreme устанавливается на все внутренние поверхности кузова, выполненные из листового металла. Xtreme – это самый эффективный звукопоглощающий материал на современном рынке, демпфирующий шум и вибрацию в салоне. Его алюминиевая арматура легко принимает нужную форму, точно следуя рельефу обрабатываемой поверхности. Чрезвычайно клейкий запатентованный бутиловый слой подвергнут специальной химической обработке по технологии VECTOR™, благодаря чему он приобретает способность эффективного преобразования энергии.

Воспользуйтесь этим материалом для шумоизоляции дверей, крыши, капота и багажника автомобиля и наслаждайтесь по-настоящему бесшумной и комфортной ездой!

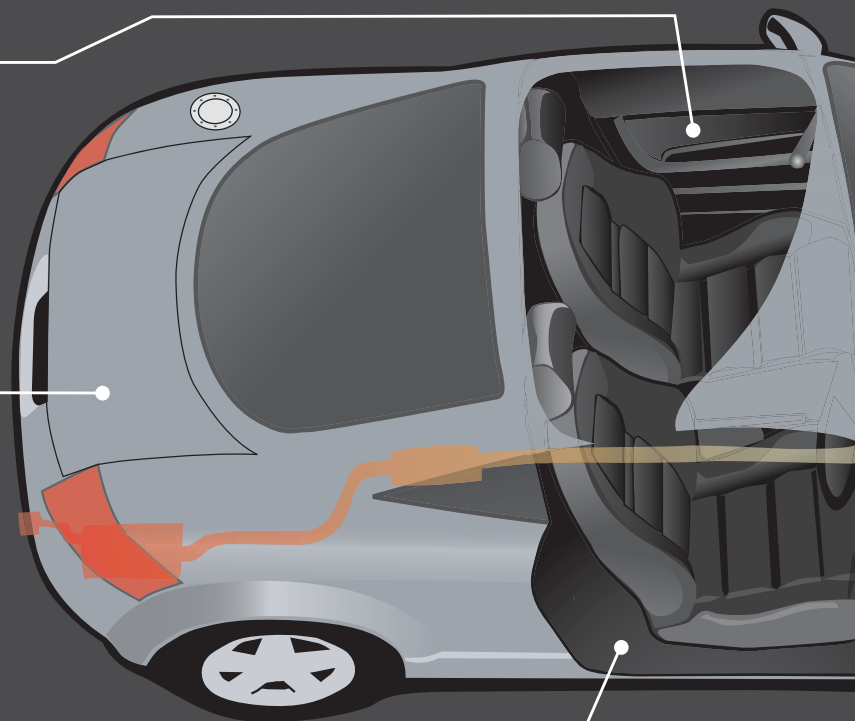
ДВЕРИ



БАГАЖНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ



ПОЛЫ



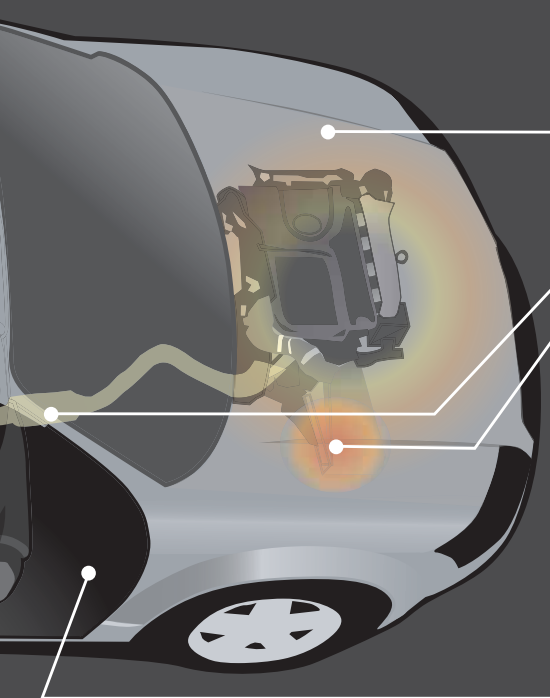
ПРОХЛАДА

Dynaliner

Пол автомобиля

ТЕПЛО

Никакой ЖАРЫ!



DynaShield™

Ищете способ, как защитить салон от избыточного тепла, генерируемого двигателем, глушителем, каталитическим преобразователем и выхлопной системой? Предлагаем вам DynaShield – универсальный барьер, блокирующий распространение тепла у самого его источника и сохраняющий приятную прохладу в пассажирском салоне. Механически связанный трехслойный защитный материал имеет гибкую алюминиевую арматуру. Благодаря основе из огнеупорного волокна Fire Fibre™ и теплостойкому авиационному клею DynaShield обеспечивает максимальную теплоизоляцию салона. DynaShield поставляется в продажу в листах разного размера, легко режется и гнется для идеального соответствия форме обрабатываемой поверхности.

Новинка Dynaliner™

Новый Dynaliner представляет собой превосходный легкий изоляционный материал, который наносится поверх слоя Dynamat. Этот прочный, устойчивый к излому и разрыву материал имеет самую высокую теплоизолирующую способность среди современных однослойных синтетических вспененных изоляторов. Dynaliner устойчив к воздействию масел и не впитывает воду. Он обеспечивает звукопоглощение и превосходную теплоизоляцию крыши, пола, дверей, боковых панелей задней части салона и противопожарной перегородки, отделяющий салон от моторного отсека. Кроме того, его можно использовать для теплоизоляции капота. Толщина: 1/8"; 1/4" и 1/2".



Extremeliner™ & DynaPad™

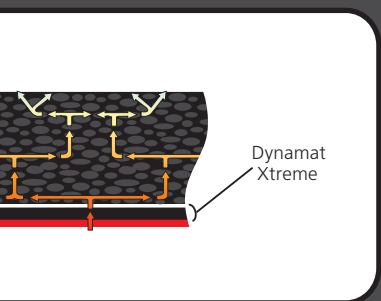
Хотите, чтобы в салоне вашего автомобиля стало еще прохладнее и тише? Вам помогут Extremeliner и DynaPad – композитные материалы из четырех компонентов, обеспечивающие максимальную звуко- и термоизоляцию. Эти более тяжелые материалы разработаны на основе технологии Dissimilar Layer Insulating, решающей сразу две задачи: она изолирует салон от тепла, выделяемого выхлопной системой, и демпфирует низкочастотный шум. Чтобы добиться наилучшего результата, используйте эти материалы для обработки пола и противопожарной перегородки салона.

Extremeliner: свинцовый барьер 28 г/0,093 м².

DynaPad: виниловый барьер 28 г/0,093 м².

Новинка Dynaliner™

Новый материал Dynaliner можно проложить под капотом точно так же, как Hoodliner. Если вы хотите улучшить внешний вид продукции OEM, матовая черная поверхность нового Dynaliner станет прекрасной альтернативой блестящей поверхности Hoodliner.



The Hoodliner™

Защитите лакокрасочное покрытие капота и сократите уровень шума с помощью уникального материала Hoodliner. Звукопоглощающий вспененный материал демпфирует шум двигателя, а его алюминиевое поверхностное напыление создает легко моющийся слой, непроницаемый для воды и масел.

ИСПОЛЬЗУЙТЕ ВСЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Звукопоглощение

Dynaliner

Высокоэффективный термоакустический вспененный материал общего назначения. Выпускаемая толщина: 1/8; 1/4" и 1/2". Dynaliner обеспечивает высокий уровень звукопоглощения и превосходную теплоизоляцию крыши, пола, противопожарной перегородки, дверей, панелей задней боковой части кузова и других мест салона. Размер листов: 32" x 54" (самоклеющиеся).

DynaPad

Композитный материал, состоящий из 4 слоев: винилового барьера плотностью 28 г/0,093 м², расположенного между двумя слоями акустической пены толщиной 3/16", и уретанового верхнего слоя. Предназначен для защиты салона от низкочастотного шума и излишнего тепла. Размер листов: 32" x 54" (не самоклеющиеся).

Extremeliner

4-слойный композитный барьерный материал состоит из неопреновой пены толщиной 1/8", «акустически мертвого» мягкого свинца толщиной 0,015", акустической пены толщиной 0,25" и уретанового верхнего слоя толщиной 0,003". Обеспечивает превосходную теплоизоляцию салона и демпфирование низкочастотного шума. Размер листов: 24" x 36" (не самоклеющиеся).

Hoodliner

Hoodliner – это акустическая звукопоглощающая пена толщиной 3/4" с алюминиевым поверхностным напылением, которое создает хорошо моеющееся покрытие, непроницаемое для воды и масел. Hoodliner имеет чувствительный к давлению клейкий слой, позволяющий легко крепить и снимать этот материал. Размеры пластин: 32" x 54" (самоклеющиеся).

Xtreme Dynamat

Dynamat Xtreme- это запатентованный звукоизолирующий материал из эластомера. В его состав входят: слой бутила толщиной 0,06" и алюминиевое поверхностное напыление толщиной 0,004". Xtreme имеет самую высокую эффективность демпфирования звука в своем классе. Размер листов: 10" x 10"; 12" x 36" и 18" x 32" (самоклеющиеся).

Original Dynamat

Dynamat Original – это эластичный звукопоглощающий материал из стиренбутадиена толщиной 0,07". Он хорошо гнется и тянется, следуя форме обрабатываемой поверхности. Размер листов: 10" x 10"; 11.5" x 32"; 18" x 32", 32" x 54" (самоклеющиеся).

Dynaplate

Dynaplate представляет собой легкий звукоизолирующий материал из цельного алюминия толщиной 0,014" и весом менее 5,6 г/0,093 м². Размер листов: 24" x 30" (самоклеющиеся).

DynaShield

DynaShield представляет собой теплоустойчивое покрытие, состоящее из гибкой алюминиевой арматуры толщиной 0,01", основы из механически связанного огнеупорного волокна Fire Fibre™ толщиной 1/4" и слоя авиационного клея. DynaShield обеспечивает оптимальную теплоизоляцию в зонах повышенной температуры, например, в моторном отсеке или возле выхлопной системы. Размер листов: 12" x 10"; 12" x 24" и 18" x 20" (самоклеющиеся).

Звукоизоляция

Термоизоляция

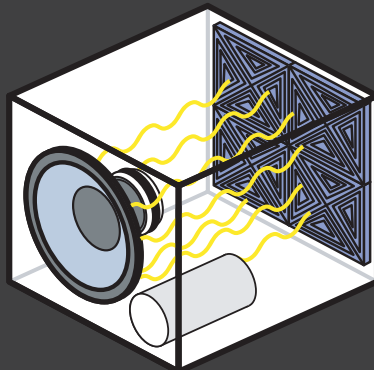
И ЭТО ЕЩЕ *не все!*



DynaXorb™

DynaXorb предотвращает искажения, вызванные отраженными звуковыми волнами, при помощи технологии Sonic Stealth. Устранение отраженных волн в акустических системах позволяет динамикам раскрыть все свои потенциальные возможности и продемонстрировать тот самый великолепный звук, за который вы, собственно, и платили деньги!

Демпфирование задней панели сабвуфера звукопоглощающим материалом DynaXorb позволит устранить искажения, вызываемые отраженными волнами. В результате достигается чистое, точное и плотное звучание баса, свободное от окрашивания и искажений. DynaXorb особенно необходим для обработки внутренней поверхности фазоинверторных корпусов АС, так как отраженные волны способны легко выходить наружу через порт фазоинвертора.



DYNA SPRAY™

Ищете простой способ тепло- и звукоизоляции труднодоступных мест автомобильного салона? Вам поможет DynaSpray – керамическое аэрозольное покрытие на водной основе, распыляемое на внутренние поверхности кузова и под крышку капота, также используемое в качестве базового слоя для нанесения других покрытий.



Новинка

Вы можете сохранить матовый черный цвет DynaSpray или окрасить обработанную поверхность в любой другой цвет. Это многофункциональное аэрозольное покрытие очень устойчиво и содержит вещества, защищающие поверхность от ржавчины в течение длительного времени.

МАТЕРИАЛЫ И ИНСТРУМЕНТЫ



ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЕ ПРОДУКТЫ ДЛЯ ТЮНИНГА И РЕСТАВРАЦИИ АВТОМОБИЛЕЙ

Серия Dynamat Quiet Comfort

Наименование	Артикул	Описание
XTREME SHOP PAK	20410	4 квадрата (10" x 10" каждый)
XTREME WEDGE PAK	20425	1 лист (18" x 32") 0,372 кв. м
XTREME TRI-PAK	20445	3 листа (18" x 32" каждый) 1,116 кв. м
XTREME BULK PAK	20455	9 листов (18" x 32" каждый) 3,348 кв. м
DYNASPRAY™ JUG	12025	Аэрозольный баллон (10 л)

Серия Dynamat Cool Comfort

Наименование	Артикул	Описание
DYNALINER™ 1/8"	11101	4 квадрата (10" x 10" каждый)
DYNALINER™ 1/4"	11102	1 лист (18" x 32") 0,372 кв. м
DYNALINER™ 1/2"	11103	3 листа (18" x 32" каждый) 1,116 кв. м
EXTREMLINER™	21205	9 листов (18" x 32" каждый) 3,348 кв. м
THE HOODLINER™	11905	Аэрозольный баллон (10 л)
DYNAPAD™	21100	1 лист (32" x 54") 1,116 кв. м
DYNASHIELD™ HEAT SHIELD	23101	1 лист (10" x 12") 0,077 кв. м
DYNASHIELD™ HEAT SHIELD	23102	1 лист (15,5" x 19") 0,186 кв. м

ОДЕЖДА И ИНСТРУМЕНТЫ

Наименование	Артикул	Описание
DYNA-ROLLER™	10005	Экономичный валик из твердых пород дерева
DYNA-ROLLER™	10007	Профессиональный резиновый валик для интенсивного использования
SWITCH-A-BLADE™	10001	Карманный складной нож
DYNASPRAY™ SPRAY GUN	10025	Для использования с №12025
DYNAMAT BLACK HAT	8580B	Черная шляпа с вышивкой Dynamat Hat
DYNAMAT WHITE HAT	8580W	Белая шляпа с вышивкой Dynamat
DYNAMAT MECHANICS GLOVES	8581	Синие с черным перчатки Dynamat
DYNAMAT T-SHIRT "PINSTRIPE"	8555	Черная футболка Pinstripe Art (M-XXXL)
DYNAMAT T-SHIRT "EMBLEM"	8553	Черная футболка Emblem Art (M-XXXL)
DYNAMAT T-SHIRT "WAVE"	8552	Серо-зеленая футболка Wave Art (M-XXL)

АВТОМОБИЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОНИКА

Серия Original Dynamat

Наименование	Артикул	Описание
GET BETTER SOUND SPEAKER KIT™ (для акустич. систем)	10115	2 листа (10" x 10" каждый)
HEAR MORE SOUND DOOR KIT™ (для дверей)	10135	4 листа (11,5" x 32" каждый) 0,93 кв. м
GET MORE BASS TRUNK KIT™ (для багажника)	19105	5 листов (18" x 32" каждый) 1,86 кв. м.
ORIGINAL WEDGE PAK™	10125	1 лист (18" x 32") 0,372 кв. м
ORIGINAL SHEET™	10145	1 лист (32" x 54") 1,116 кв. м
ORIGINAL BULK PAK™	10155	3 листа (32" x 54" каждый) 3,348 кв. м

Серия Xtreme Dynamat

Наименование	Артикул	Описание
GET BETTER SOUND SPEAKER KIT™ (для акустич. систем)	10415	2 листа (10" x 10" каждый)
HEAR MORE SOUND DOOR KIT™ (для дверей)	10435	4 листа (12" x 36" каждый) 1,116 кв. м
GET MORE BASS TRUNK KIT™ (для багажника)	19405	5 листов (18" x 32" каждый) 1,86 кв. м
LICENSE PLATE KIT™	19100	1 лист 4"x10" XTREME и U.S. FRAME
XTREME WEDGE PAK™	10425	1 лист (18" x 32") 0,372 кв. м
XTREME BULK PAK™	10455	9 листов (18" x 32" каждый) 3,348 кв. м

Другие продукты Dynamat

Наименование	Артикул	Описание
DYNALINER™ 1/8"	11101	1 лист (32" x 54") 1,116 кв. м
DYNALINER™ 1/4"	11102	1 лист (32" x 54") 1,116 кв. м
DYNALINER™ 1/2"	11103	1 лист (32" x 54") 1,116 кв. м
EXTREMLINER™	21205	1 лист (24" x 36") 0,558 кв. м
THE HOODLINER™	11905	1 лист (32" x 54") 1,116 кв. м
DYNAPAD™	21100	1 лист (32" x 54") 1,116 кв. м
DYNAPLATE™	13105	3 листа (24" x 30" каждый) 1,395 кв. м
DYNASPRAY™ JUG	12025	Аэрозольный баллон (10 л)
DYNAXORB™ TWO PAK	11800	2 шт. (6" x 6" каждый)
DYNAXORB™ BULK PAK	11855	8 шт. (6" x 6" каждый)

WWW.DYNAMAT.COM

Улучшите качество звука с помощью профессиональной установки Dynamat.

