



✓ **10 филиалов**  
По всей РОССИИ

✓ **15 лет**  
Профессиональной деятельности  
на строительном рынке

✓ **Более 1000  
наименований**  
В ассортименте компании

✓ **Более 30 000  
объектов**  
Оснащенных материалами  
ГК «Техбетон»

Промышленные полы  
Инфраструктурное  
и промышленное строительство

Дорожное строительство  
и благоустройство

Восстановление и усиление  
бетонных конструкций

Гидроизоляция и теплоизоляция

# СОДЕРЖАНИЕ - ССЫЛКИ



## МАТЕРИАЛЫ:

### ПАРТНЁРЫ - ПРОИЗВОДИТЕЛИ.....3

### СУХИЕ СМЕСИ ДЛЯ УСТРОЙСТВА ПРОМЫШЛЕННЫХ ПОЛОВ.....4

- ✓ Топпинг
- ✓ Наливные самовыравнивающиеся составы
- ✓ Стяжки и выравнивающие составы

### ПОЛИМЕРНЫЕ ПОЛЫ .....4

- ✓ Эпоксидные полы
- ✓ Полиуретановые полы
- ✓ Полиуретанцементные полы
- ✓ Специальные полимерные полы
- ✓ Пропитки для упрочнения бетона

### ДЕКОРАТИВНЫЕ ПОЛЫ.....5

- ✓ Терраццо
- ✓ Лофт

### НАПОЛЬНЫЕ ПВХ-ПОКРЫТИЯ.....5

- ✓ Модульные покрытия

### РЕМОНТ БЕТОНА.....6

- ✓ Материалы для ремонта бетона на цементной основе
- ✓ Материалы для ремонта бетона на полимерной основе
- ✓ Инъекционные составы

### ФИБРА.....6

- ✓ Макрофибра

### МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПОДЛИВКИ И АНКЕРОВКИ ОБОРУДОВАНИЯ И СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ...6

- ✓ Материалы на цементной основе
- ✓ Материалы на полимерной основе

### ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ.....7

- ✓ Гидроизоляция на цементной основе
- ✓ Гидроизоляция полимерная
- ✓ Герметики полиуретановые
- ✓ Шовные заполнители

### ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ.....7

- ✓ Теплоизоляционная краска

### МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УКЛАДКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ И КЕРАМОГРАНИТА.....8

- ✓ Клеи на цементной основе
- ✓ Шовные затирки
- ✓ Грунтовки
- ✓ Чистящие составы

### МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УКЛАДКИ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ..8

- ✓ Клеи на полимерной основе



## ОБОРУДОВАНИЕ:

### ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВИБРИРОВАНИЯ БЕТОНА.....9

- ✓ Глубинные электромеханические вибраторы
- ✓ Глубинные высокочастотные вибраторы со встроенным преобразователем частоты
- ✓ Виброрейки

### ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЗАТИРКИ БЕТОНА.....9

- ✓ Затирочные машины
- ✓ Затирочные диски
- ✓ Затирочные лопасти
- ✓ Тележка для топпинга

### ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ УПЛОТНЕНИЯ ГРУНТА, АСФАЛЬТА.....10

- ✓ Вибротрамбовки
- ✓ Виброплиты прямого хода
- ✓ Виброплиты реверсивные

### ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ШЛИФОВКИ И РЕЗКИ БЕТОНА.11

- ✓ Шлифовальные машины
- ✓ Фрезеровальные машины
- ✓ Нарезчики швов
- ✓ Пылесосы промышленные

### АЛМАЗНЫЙ ИНСТРУМЕНТ.....12

- ✓ Инструмент для устройства полимерных полов
- ✓ Инструмент для устройства бетонных полов
- ✓ Инструмент для полировки

### РУЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ.....12

- ✓ Инструмент для шлифовки
- ✓ Инструмент для резки

### СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР.....12

Группа Компаний  
**ТЕХБЕТОН**  
WWW.TEHBETON.RU  
INFO@TEHBETON.RU

## Монопол

✓ Российский бренд, производитель высококачественных строительных материалов - сухих строительных смесей, самвыравнивающихся составов, топпингов, пропиток для бетона, ремонтных составов и упрочнителей для бетона, позволяющих создать совершенный промышленный пол, способный служить долгие годы.

## HODMAN

✓ Американский бренд, производитель высококачественного строительного оборудования для проведения работ по бетону, уплотнению грунта и асфальта. HODMAN является производителем профессионального алмазного инструмента для резки, шлифовки и полировки бетона, камня, мозаики, гранита, асфальта и других поверхностей.

# ПАРТНЁРЫ



ADHESIVES • SEALANTS • CHEMICAL PRODUCTS FOR BUILDING

✓ Итальянский производитель сухих строительных смесей, клеев, химии, гидроизоляции, материалов для ремонта, реконструкции и структурного восстановления бетона с 1937 года.



PROFESSIONAL

✓ Российский бренд, производитель профессиональных роторно-фрезероальных машин и их комплектующих.



BUILDING TRUST

✓ Швейцарский бренд, международный производитель материалов и технологий строительной химии для выполнения работ по склеиванию, герметизации, амортизации, усилению и защите конструкций в области строительства.



✓ Производитель специальных полиуретановых материалов из Греции для строительства и промышленного применения. В России ALCHIMICA известна высококачественной гидроизолирующей мастикой Hyperdesmo, изготовленной на основе эластичных водоотталкивающих полиуретановых смол низкой вязкости, а также неорганических добавок.



WACKER  
NEUSON

*all it takes!*

✓ Немецкий производитель легкого и компактного строительного оборудования - резки швов, виброплиты, затирочные машины и другой техники, применяемой для работ по укладке, упрочнению, ремонту бетонных полов, асфальта и прочих поверхностей.



СВЕРХТОНКАЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ

✓ Российский производитель сверхтонкого, энергосберегающего, жидкого теплозащитного покрытия из высококачественных импортных компонентов для широкой сферы применения: от утепления жилых домов внутри и снаружи до защиты промышленного оборудования и различных труб.



CONSTRUCTION MECHANICAL

✓ Ведущий производитель малой дорожной строительной техники для обработки, заглаживания, выравнивания, уплотнения, резки бетона в Китае.



✓ Российский бренд, производитель малой дорожной и строительной техники - виброплиты, резки швов, мозаично-шлифовальные машины и другой техники, предназначенной для проведения строительных работ различного назначения.

## Прямые поставки из Китая

✓ Широкий ассортимент оборудования различной ценовой категории: от самых экономичных до эксклюзивных моделей

# СУХИЕ СМЕСИ ДЛЯ УСТРОЙСТВА ПРОМЫШЛЕННЫХ ПОЛОВ

## ТОППИНГ:

Сухая упрочняющая смесь (топпинг) применяется при устройстве новых бетонных полов для упрочнения верхнего слоя бетонного пола, обеспыливания бетона, увеличения способности бетона противостоять нагрузкам на пол. Существуют модификации топпинга с кварцевым, корундовым и металлическим наполнителем.

- ✓ MONOPOL Top
- ✓ MAPEI Mapetop

## НАЛИВНЫЕ САМОВЫРАВНИВАЮЩИЕСЯ ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНЫЕ ПОЛЫ:

Наливные полы на цементной основе применяются как для выравнивания бетонных и цементосодержащих оснований перед нанесением промышленных напольных покрытий, так и сами могут выступать в качестве прочного финишного покрытия.

- ✓ MONOPOL Hard, Base, If

## СТЯЖКИ И ВЫРАВНИВАЮЩИЕ СОСТАВЫ:

Материалы применяются для создания основания под напольные покрытия, выравнивание поверхности пола.

- ✓ MAPEI TOPCEM PRONTO
- ✓ MAPEI ULTRAPLAN
- ✓ MAPEI PLANITOP
- ✓ MAPEI PRIMER G

# ПОЛИМЕРНЫЕ ПОЛЫ

## ЭПОКСИДНЫЕ ПОЛЫ:

Наливные и тонкослойные покрытия на эпоксидной основе надежно защищают бетонные и цементные основания от износа, разрушения, пыления, воздействия химии и других нагрузок. Позволяют создавать чистые помещения с бесшовными полами. Не меняют цвет от воздействия ультрафиолетового излучения.

- ✓ MONOPOL ЭП
- ✓ MAPEI MAPECOAT

## ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ПОЛЫ:

Наливные и тонкослойные покрытия на полиуретановой основе надежно защищают бетонные и цементные основания от износа, разрушения, пыления, воздействия химии и других нагрузок. Позволяют создавать чистые помещения с бесшовными полами.

- ✓ MONOPOL ПУ
- ✓ MAPEI MAPECOAT

## ПОЛИУРЕТАНЦЕМЕНТНЫЕ ПОЛЫ:

Применение специального наполнителя дает возможность создавать толстослойные системы (до 20 мм), что позволяет создавать покрытия, которые выдерживают самые жесткие нагрузки (в т.ч. ударные и химические), могут применяться в помещениях с отрицательной температурой эксплуатации.

- ✓ MONOPOL Policrete
- ✓ MAPEI MAPEFLOOR HD



## СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПОЛИМЕРНЫЕ ПОЛЫ:

Полимерные полы со специальными свойствами: антистатичные, обладающие повышенной химической стойкостью, безыскровые и другие.

- ✓ MONOPOL
- ✓ MAPEI Mapefloor

## ПРОПИТКИ ДЛЯ УПРОЧНЕНИЯ БЕТОНА:

С помощью специальных пропиток возможно провести упрочнение как свежего, так и старого бетона. Уменьшить пыление, увеличить износостойкость бетонной конструкции.

- ✓ MONOPOL
- ✓ MAPEI PROFAS
- ✓ MAPEI MAPECRETE Li Hardener
- ✓ Ashford Formula

# ДЕКОРАТИВНЫЕ ПОЛЫ

## ТЕРРАЦЦО:

Данные материалы позволяют создать прочное и износостойкое покрытие пола в виде венецианской мозаики. Создать уникальные, нигде неповторяющийся рисунок пола. Это покрытие подойдет для использования в общественных помещениях с высокой проходимостью людей.

- ✓ MONOPOL Policrete

## ЛОФТ:

Данные материалы позволяют создать полы в модном стиле LOFT, при этом достаточно износостойкими, чтобы использовать их в общественных помещениях со средней проходимостью людей.

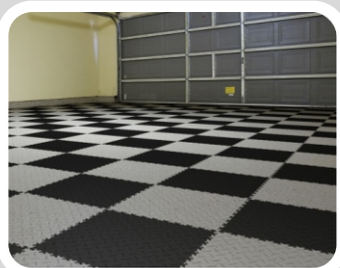
- ✓ MAPEI Ultratop Loft

# НАПОЛЬНЫЕ ПВХ-ПОКРЫТИЯ

## МОДУЛЬНЫЕ ПОКРЫТИЯ:

Данный тип материалов дает возможность собрать пол из ПВХ модулей. Это быстрое решение, которое не требует тщательной подготовки основания. ПВХ модули создают надежный, прочный беспыльный пол под любые эксплуатационные нагрузки.

- ✓ MONOPOL Electro
- ✓ SOLD



# РЕМОНТ БЕТОНА

## МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ РЕМОНТА БЕТОНА НА ЦЕМЕНТНОЙ ОСНОВЕ:

Безусадочные, быстротвердеющие смеси с набором высоких прочностных характеристик применяются для конструктивного ремонта бетона, то есть полностью возвращают бетонной конструкции ее характеристики и несущую способность. Бывают наливного и тиксотропного типа, чтобы наносить на разные виды разрушений - стены, колонны, полы, потолки, балки и многое другое.

## МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ РЕМОНТА БЕТОНА НА ПОЛИМЕРНОЙ ОСНОВЕ:

Двухкомпонентные тиксотропные эпоксидные составы для склеивания конструкций. Предназначены для структурного восстановления, склеивания и укрепления строительных элементов из бетона, натурального камня, строительного раствора и кирпича.

## ИНЪЕКЦИОННЫЕ СОСТАВЫ:

Высокотекучие составы предназначены для монолитного ремонт сооружений, имеющих трещины или разрывы, вызванные тяжёлыми нагрузками, случайными ударами. Скрепление и армирование конструкций инъекциями под низким давлением.

- ✓ MONOPOL BR
- ✓ MAPEI Mapegrout Thixotropic
- ✓ MAPEI Mapegrout Hi-Flow
- ✓ MAPEI Mapegrout T40
- ✓ MAPEI Mapegrout Fast Set
- ✓ MAPEI Mapegrout SV-R Fiber

- ✓ MAPEI Adesilex

- ✓ MAPEI Stabilcem
- ✓ MAPEI Epojet

## ФИБРА

### МАКРОФИБРА:

Макрофибра представляет собой полимерные волокна от 30 до 70 мм и эквивалентным диаметром  $\geq 300$  мкм. Используется как армирование бетона в различных видах конструкций, и прежде всего в бетонных полах, для уменьшения поверхностного растрескивания бетона, улучшает прочность бетона при изгибе, увеличивает сопротивление бетона ударным нагрузкам и воздействию влаги.

- ✓ MONOPOL Fiber Macro

# МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПОДЛИВКИ И АНКЕРОВКИ ОБОРУДОВАНИЯ И СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ

## МАТЕРИАЛЫ НА ЦЕМЕНТНОЙ ОСНОВЕ:

Безусадочные, быстротвердеющая смеси наливного типа, предназначенная для высокоточной фиксации оборудования, колонн, омоноличивания стыков железобетонных конструкций.

## МАТЕРИАЛЫ НА ПОЛИМЕРНОЙ ОСНОВЕ:

Двухкомпонентные полимерные составы для анкеровки элементов в основании под любые нагрузки для полной уверенности в фиксации крепежа.

- ✓ MAPEI Mapefill
- ✓ MAPEI Mapefill 10
- ✓ MAPEI Mapefix

# ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ

## ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ НА ЦЕМЕНТНОЙ ОСНОВЕ:

Составы на цементной основе для гидроизоляции балконов, террас, ванных комнат и плавательных бассейнов, бетонных резервуаров, подвалов, каналов, виадуков, тоннелей, фундаментов.

- ✓ MAPEI Mapelastic
- ✓ MAPEI Idrosilex PRONTO
- ✓ MAPEI LAMPOSILEX
- ✓ MAPEI IDROSTOP
- ✓ MAPEI MAPEBAND
- ✓ MAPEI MAPENET

## ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ПОЛИМЕРНАЯ:

Однокомпонентный жидкий материал на основе чистых эластичных водоотталкивающих полиуретановых смол для гидроизоляции и защиты от коррозии сложных и подвижных бетонных конструкций: кровли, террасы, балконы, стадионы, бассейны, резервуары.

- ✓ ALCHIMICA Hyperdesmo

## ГЕРМЕТИКИ ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ:

Эластичные и прочные однокомпонентные составы, которые имеют высокую адгезию к любым видам поверхности. Применяются для герметизации швов.

- ✓ RUBBERFLEX
- ✓ TYTAN
- ✓ SIKА Sikaflex
- ✓ MAPEI Mapeflex
- ✓ SOUDAFLEX
- ✓ AKFIX

## ШОВНЫЕ ЗАПОЛНИТЕЛИ:

Шовные заполнители применяются для того, чтобы заполнить место в шве для меньшего расхода герметика.

- ✓ ВИЛАТЕРМ
- ✓ ТИЛИТ

# ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ

## ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННАЯ КРАСКА:

Жидкое сверхтонкое теплоизоляционное покрытие, использующееся для изоляции поверхностей из различных видов металла, пластика, материалов на минеральной основе (кирпичная кладка, бетон, камень) и т.д. Применяется на трубах, в том числе ржавых без предварительной подготовки.

- ✓ КОРУНД Классик
- ✓ КОРУНД Антикор
- ✓ КОРУНД Фасад



# МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УКЛАДКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ И КЕРАМОГРАНИТА

## КЛЕИ НА ЦЕМЕНТНОЙ ОСНОВЕ:

Высококачественные клеи для укладки керамической плитки и керамогранита, в т.ч. на вертикальные поверхности и большого формата.



**MAPEI Adesilex P7**

## ГРУНТОВКИ:

Применяются при укладке различных видов напольных покрытий для создания отличной адгезии клеевых и выравнивающих составов к основанию.



**MAPEI PRIMER G**



# ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВИБРИРОВАНИЯ БЕТОНА

## ГЛУБИННЫЕ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ ВИБРАТОРЫ:

Электромеханические вибраторы применяются для вибрирования бетона в монолитном строительстве, производстве бетонных и железобетонных блоков, при устройстве промышленного пола.

- ✓ HODMAN
- ✓ WACKER NEUSON

## ГЛУБИННЫЕ ВЫСОКОЧАСТОТНЫЕ ВИБРАТОРЫ СО ВСТРОЕННЫМ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЕМ ЧАСТОТЫ:

Высокочастотные вибраторы применяются для вибрирования бетона. В отличие от электромеханических имеют более долгий срок службы и улучшенные свойства вибрирования бетонной смеси. Встроенный преобразователь частоты дает большую свободу при эксплуатации оборудования.

- ✓ WACKER NEUSON
- ✓ Прямые поставки из Китая

## ВИБРОРЕЙКИ:

Предназначены для вибрирования бетона и уплотнения верхнего слоя поверхности. Применяются при устройстве промышленных полов. Виброрейка эффективно уплотняет бетон, путем вибрирования, позволяет выгонять мельчайшие воздушные полости из структуры цементно-песчаной смеси, делая ее однородной и ровной.

- ✓ HODMAN
- ✓ CONMEC

# ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЗАТИРКИ БЕТОНА

## ЗАТИРОЧНЫЕ МАШИНЫ:

применяются для устройства промышленных бетонных полов, эффективно производят — уплотнение верхнего слоя бетонной стяжки, выравнивание и затирку свежее уложенного бетона с целью получения блестящей, ровной и гладкой поверхности.

- ✓ HODMAN
- ✓ CONMEC
- ✓ WACKER NEUSON

## ЗАТИРОЧНЫЕ ДИСКИ:

Используются для уплотнения верхнего бетонного слоя с целью достижения ровной и гладкой поверхности. Диски выдолблены из стали или композита. Стальные диски износостойки и экономичны. Композитные диски имеют более долгий срок службы и не пережигают бетон при затирке.

- ✓ HODMAN
- ✓ CONMEC

## ЗАТИРОЧНЫЕ ЛОПАСТИ:

Используются на затирочном оборудовании для финальной обработки бетонного пола, придавая ему безупречную гладкость и ровную поверхность. Лопасты выполнены из стали или композита. Стальные лопасты стойки к истиранию, что увеличивает ресурс их работы. Композитные лопасты не оставляют следов прижигания, поэтому чаще применяются в работе при затирке цветного топпинга.

- ✓ HODMAN
- ✓ CONMEC

## ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ТОППИНГА:

Применяется для распределения топпинговой смеси. Позволяет легко и равномерно нанести топпинг на поверхность пола.

- ✓ HODMAN



# ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ УПЛОТНЕНИЯ ГРУНТА, АСФАЛЬТА

## ВИБРОТРАМБОВКИ:

Вибротрамбовки предназначены для уплотнения поверхности оснований, как для сыпучих (песок, щебень, отсеб, гравий, галька, камень), так и для несыпучих (суглинок, глина, пылеватые грунты, лесс) грунтов. Трамбование выделенной рабочей зоны достигается с помощью большого количества частых сильных ударов, позволяющих качественно уплотнить основание в местах, зачастую недоступных для работы крупной техники.

✓ WACKER NEUSON

## ВИБРОПЛИТЫ ПРЯМОГО ХОДА:

Специализированные машины используются для послойного уплотнения методом вибротрамбования песчано-гравийных, асфальтобетонных и других смесей, используемых при подготовки строительной площадки. Данные виброплиты доступны в цене, мобильны, легко управляются и экономичны в обслуживании.

✓ WACKER NEUSON

## ВИБРОПЛИТЫ РЕВЕРСИВНЫЕ:

Данное оборудование предназначено для устройства поверхности оснований сыпучих грунтов (песок, щебень, отсеб, гравий, галька), формирования прочной основы под асфальт и проведения ямочного ремонта дорожных полотен. Наличие реверса и компактной подошвы наделяет реверсивные виброплиты маневренностью, что позволяет проводить работы в стесненных условиях.

✓ HODMAN

✓ WACKER NEUSON



# ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ШЛИФОВКИ И РЕЗКИ БЕТОНА



## ФРЕЗЕРВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ:

Техника предназначена для фрезерования асфальта и бетона, а также различных видов работ по напольным покрытиям: разрушения топпинговых, эпоксидных и полимерных полов, снятия слоев бетона, очистки покрытий, устранения неровностей и др.

✓ LATOKHO



## ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ:

Машины, предназначенные для обработки горизонтальных поверхностей и имеющие широкие возможности при использовании в различных целях: от грубого шлифования до полирования поверхности с доведением ее до нужной степени блеска.

✓ HODMAN

✓ СПЛИТСТОУН



## НАРЕЗЧИКИ ШВОВ:

Техника предназначена для нарезки конструктивных и технологических швов в покрытиях из асфальта, бетона, железобетона, специальных видов монолитных покрытий полов, других конструктивных и отделочных строительных материалов.

✓ HODMAN

✓ СПЛИТСТОУН



## ПЫЛЕСОСЫ ПРОМЫШЛЕННЫЕ:

Оборудование для сбора пыли, мусора, промышленных отходов. Применяется при устройстве полов, в особенности — на этапе шлифовки или фрезеровки бетона; при монтаже и демонтаже конструкций, при проведении различных ремонтов; на предприятиях промышленности при уборке производственных зон и цехов.

✓ HODMAN

✓ DELFIN

# АЛМАЗНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ШЛИФОВКИ:

Алмазный шлифовальный инструмент предназначен для шлифовки бетонной поверхности. В зависимости от требования обработки поверхности (грубой, средней и финишной) существует несколько видов инструмента: шлифовальные франкфурты, пады, фрезы и чашки. Используется на шлифовальных машинах любого вида.



HODMAN

## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РЕЗКИ:

Алмазный инструмент применяется для устройства нарезки швов в бетонных и асфальтовых поверхностях. Используется для нарезчиков швов и ручного инструмента.



HODMAN

## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ПОЛИРОВКИ:

Полировальный алмазный инструмент применяется для полировки бетона, мозаичных полов и полов террасцо. Используется на шлифовальных и шлифовально-полировальных машинах.



HODMAN

# РУЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ

## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ УСТРОЙСТВА ПОЛИМЕРНЫХ ПОЛОВ :

Специальный ручной инструмент для укладки полимерного пола. Широкий ассортимент продукции, предназначенной для удаления образований воздушных пузырьков и кратеров в готовом основании, а также инструментов, обеспечивающих равномерное распределение наливного состава по поверхности.



HODMAN

## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ УСТРОЙСТВА БЕТОННЫХ ПОЛОВ :

Инструменты для укладки бетонного пола применяются для качественного выравнивания бетонного основания и выполнения работ по отделке примыканий поверхности к стенам, колоннам, устройству ступеней и плинтусов.



HODMAN

# СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР:

Профессиональный сервис по качественному ремонту, восстановлению, техническому обслуживанию строительного оборудования и малой дорожной техники.



ТЕХБЕТОН

Москва (495) 955-94-06

Екатеринбург (343) 214-59-36

Ижевск (341) 226-03-93

Пермь (342) 201-70-19

Новосибирск (383) 280-46-16

Омск (3812) 37-83-35

Ростов-на-Дону (863) 333-56-90

Тюмень (3452) 56-50-10

Краснодар (861) 203-51-70

Уфа (347) 229-49-44

Челябинск (351) 240-00-82

Группа Компаний  
**ТЕХБЕТОН**

**INFO@TEHBETON.RU**  
**WWW.TEHBETON.RU**