

Wall2Floor Hospitality & Wellness

Бесшовная система для декорирования стен и полов.

ОПИСАНИЕ

Wall2Floor Hospitality & Wellness – это эстетический вариант покрытия **Wall2Floor**, придающее однородный, плотный, минималистичный внешний вид и высокую устойчивость к хождению, характерную для коммерческих поверхностей (не пригодных для проезда автомобилей).

Система **Wall2Floor Hospitality & Wellness** является идеальным решением в контексте частных или коммерческих зданий, таких как оздоровительные центры, спа, сауны, хаммамы, а также выставочные залы, гостиницы и офисы.

Система **Wall2Floor Hospitality & Wellness**, благодаря использованию специального **Top Coat Waterproof**, является наиболее подходящим решением для применения в условиях, где требуется максимальная устойчивость к воде и пару, например, в саунах, оздоровительных центрах, спа-центрах, хаммамах и т.д.

ПРИМЕНЕНИЕ

Wall2Floor Hospitality & Wellness можно наносить на:

- ЦБС (бетон)
- стяжки (стяжки из песка и цемента, песка и специальных связующих для стяжек, готовые стяжки, самовыравнивающиеся стяжки из песка и цемента)
- стяжки под теплый пол с минимальной толщиной над трубой 30 мм
- поверхности, облицованные керамикой, керамогранитом, мозаикой
- плитка повышенной плотности (типа клинкер)
- поверхности с уже нанесенным эпоксидным или полиуретановым покрытием
- поверхности из натурального и композитного камня
- различные минеральные строительные смеси, при условии, что они впитывающие
- новые и старые штукатурки на основе гидравлических вяжущих
- декоративные покрытия органической или минеральной природы
- гипсовые и гипсокартонные поверхности * (только для Wall2Floor Residential)

Требования к основанию:

Поверхности должны быть чистыми, сухими, правильно подготовленными и плотными, без пятен от высолов, воска, масла и без пыли.

При наличии стяжек с системой теплого пола перед укладкой **системы Wall2Floor** убедитесь, что были проведены необходимые испытания, чтобы исключить образование конденсата, трещин или повреждений на поверхности, причиной которых ни в коем случае не может быть **система Wall2Floor**. Обрабатываемые поверхности не должны подвергаться постоянному контакту с водой или поднимающейся влагой, чтобы функциональность поверхности оставалась неизменной в течение всего срока службы проекта.

В дополнение к общим указаниям перед укладкой продуктов **системы Wall2Floor** основания должны быть надлежащим образом подготовлены в соответствии с положениями проектировщика, нормативными стандартами (например: DIN 18534 или UNI EN 1062-7, метод А, для поверхностей, не облицовываемых плиткой) и специальными положениями, действующими в различных странах.

Прежде чем приступить к установке системы **Wall2Floor**, проверьте наличие и целостность гидроизоляции горизонтальных и вертикальных поверхностей. В случае отсутствия или недостаточной целостности подготовьте поверхности с помощью подходящих гидроизоляционных материалов, следуя обычным процедурам, используемым для укладки керамики, камня или подобных материалов. Там, где это необходимо, можно нанести два слоя **Wall2Floor Guaina** (гидроизоляционная мембрана для внутренних работ) на стены и пол, следуя инструкциям по укладке, указанным в пункте **«ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ»**.

Обычно, до выполнения работ, убедитесь, что имеется достаточный уклон для слива воды, приняв все меры предосторожности, чтобы установка **системы Wall2Floor** не изменила уклон, необходимый для стекания воды в канализацию.

После отделки, выполненной с помощью **Wall2Floor Top Coat Waterproof**, проверьте, чтобы при нанесении **Mineral Sealer**, продукт пропитал всю поверхность и места соединения пола со стеной. Финишная защита с помощью одной из отделок **Wall2Floor Clear Finish Countertop** может гарантировать эффективную защиту от проникновения воды. После того, как **система Wall2Floor** высохнет, нанесите специальный герметик на углы, края, стыки и водостоки.

Динамические соединения должны свободно поглощать возможные движения конструкции, ни в коем случае их нельзя соединять или закрывать.

НЕПОДХОДЯЩИЕ ПОВЕРХНОСТИ

Системы Wall2Floor нельзя применять на:

- поверхностях, предназначенные для проезда автомобилей (гаражи, погрузочно-разгрузочные площадки, где требуется или предусматривается использование тележек, гидравлических тележек, вилочных погрузчиков и т.п., автомобилей)
- горизонтальных и вертикальных поверхностях, которые не дают надлежащей гарантии с точки зрения адгезии и стабильности размеров
- традиционном паркете
- линолеуме
- деревянном ламинате
- поверхностях из окрашенного и неокрашенного металла
- поверхностях из стекла, стеклобетона
- влажных поверхностях или при наличии поднимающейся влаги
- не наносить на керамические, полимерные и сантехнические изделия из аналогичных материалов там, где может образоваться застой воды
- в случае стяжек с системой электрического обогрева и в случае стяжек на основе сульфата кальция СА или магнезита МА или других типов стяжек, обратитесь в службу технической поддержки

Системы Wall2Floor нельзя применять в зонах погрузки-разгрузки, где предусматривается использование погрузчиков, гидравлических тележек и других подобных машин.

Поверхности делятся на:

- Впитывающие горизонтальные поверхности:

стяжки (стяжки из песка и цемента, песка и специальных связующих для стяжек, готовые стяжки, самовыравнивающиеся стяжки из песка и цемента), стяжки с системой теплого пола минимальной толщиной над трубой, 30 мм, бетонные стяжки.

- Впитывающие вертикальные поверхности:

бетонные поверхности, новые и старые штукатурки на основе гидравлических вяжущих, декоративные покрытия органической или минеральной природы, гипсовые и гипсокартонные поверхности.

- Невпитывающие горизонтальные поверхности:

поверхности, облицованные керамической плиткой, керамогранитом, плиткой одинарного обжига, мозаикой, плиткой повышенной плотности (типа клинкер), поверхности с уже нанесенным эпоксидным или полиуретановым покрытием, поверхности из натурального и композитного камня.

- Невпитывающие вертикальные поверхности:

поверхности, облицованные керамической плиткой, керамогранитом, плиткой одинарного обжига, мозаикой, плиткой повышенной плотности (типа клинкер), поверхности из натурального и композитного камня.

Для сохранения эстетической привязки между горизонтальной поверхностью и вертикальной поверхностью рекомендуется не обеих поверхностях выполнить одинаковый цикл нанесения.

Внутри помещений реализация систем Wall2Floor помимо различных типов поверхностей, отличается подготовкой основания.

Для подготовки **впитывающих поверхностей** (горизонтальных и вертикальных) рекомендуется нанести один слой **Decofix**.

Для подготовки **невпитывающих поверхностей** (горизонтальных и вертикальных) рекомендуется нанести один слой **Wall2Floor Athena**.

При подготовке непитывающих поверхностей и во всех случаях, когда считается целесообразным реализация **системы Wall2Floor**, утопить в первый слой шпаклевки (**Wall2Floor Epoxy Binder + Wall2Floor Rasal**) армирующую сетку из стекловолокна (**Wall2Floor Rete**).

Состыковать края сетки без нахлеста.

Систему **Wall2Floor Hospitality & Wellness** можно наносить на внутренние горизонтальные и

вертикальные поверхности общей толщиной менее или более 3 мм.

Интерьер < 3 мм

Продукт	Соотношение смешивания	Кол-во слоев	Инструменты	Время высыхания
Wall2Floor Epoxy Binder + Wall2Floor Rasal	1,6 л комп. А + 0,8 комп. В + 3 - 3,5 л воды + 25 кг W2F Rasal	два	профилированный шпатель + шпатель из нержавеющей стали	3-4 ч
Wall2Floor Top Coat Waterproof	20 кг комп. А + 1,2 кг комп. В (не добавляйте воду)	два	шпатель из нержавеющей стали	3-4 часа - первый слой 12-14 часов - второй слой
Mineral Sealer	0,5 л комп. А + 0,35 л комп. В + 2,1 - 2,5 л воды	один	кисть	3-4 ч
Wall2Floor Clear Finish Countertop Protection (Satin)	2,5 л комп. А + 0,75 л комп. В + 0 - 10% воды	два	валик с ворсом средней длины	4-6 часа - первый слой 24 часа - второй слой

Интерьер > 3 мм

Продукт	Соотношение смешивания	Кол-во слоев	Инструменты	Время высыхания
Wall2Floor Easyflat	25 кг + 4 л воды	один	профилированный шпатель + деаэрационный валик	24 часа
Wall2Floor Epoxy Binder + Wall2Floor Rasal	1,6 л комп. А + 0,8 комп. В + 3 - 3,5 л воды + 25 кг W2F Rasal	один	шпатель из нержавеющей стали	3-4 ч
Wall2Floor Top Coat Waterproof	20 кг комп. А + 1,2 кг комп. В (не добавляйте воду)	два	шпатель из нержавеющей стали	3-4 часа - первый слой 12-14 часов - второй слой
Mineral Sealer	0,5 л комп. А + 0,35 л комп. В + 2,1 - 2,5 л воды	один	кисть	3-4 ч
Wall2Floor Clear Finish Countertop Protection (Satin)	2,5 л комп. А + 0,75 л комп. В + 0 - 10% воды	два	валик с ворсом средней длины	4-6 часа - первый слой 24 часа - второй слой

Не менее чем через 24 часа после завершения работ рекомендуется провести испытание на водонепроницаемость. Смочить всю поверхность с **системой Wall2Floor** водой комнатной температуры. Дайте воде постоять в течение примерно 30 минут и проверьте появление темных пятен (точек проступания воды). Возможное наличие микрократеров не влияет на эстетику или возможность использования поверхностей. Такие микрократеры можно легко устранить, нанеся кистью один слой **Mineral Sealer**.

УСЛОВИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Поверхности должны быть защищены от замерзания или температурных скачков во время всего цикла нанесения. Не применять, если температура воздуха, поверхности или средства – ниже + 10 °C или выше + 35 °C, а также при попадании прямого солнечного света, и на горячих поверхностях (даже в тени), ни на влажные или мокрые поверхности.

Благоприятными условиями окружающей среды и состояние поверхности для нанесения **СИСТЕМЫ Wall2Floor** являются:

- Температура окружающей среды: Мин. +10 °C / Макс. +35 °C
- Относительная влажность воздуха: <75%
- Температура поверхности: Мин. +10 °C / Макс. +35 °C
- Относительная влажность поверхности: <4%

Применение в условиях, отличных от описанных выше условий, может привести к изменению или ухудшению химических и физических свойств и, как следствие, эстетического результата **СИСТЕМЫ Wall2Floor**.

Подготовка поверхности

Decofix: Уплотняющая фиксирующая грунтовка на водной основе и на основе микроэмульсий.

Приготовление продукта: разбавить продукт чистой водой. Разные пропорции разбавления в зависимости от типа обрабатываемой поверхности.

Для поверхностей из гипса и гипсокартона разбавить водой от 50 до 100 %.

Для поверхностей, выполненных из минеральных строительных смесей, традиционных стяжек, новых и старых штукатурок на основе гидравлических вяжущих, старой побелки продукт следует разбавить водой на 100-200%.

Для использования на каменных и бетонных поверхностях разбавьте водой на 200-300%.

Инструменты для нанесения: валик, кисть.

Нанесение: равномерно нанести продукт по всей поверхности.

Кол-во слоев: 1

Выход покрытия: 8-18 м²/л на один слой, в зависимости от типа основания и его впитывающей способности.

Время высыхания: около 30 минут на ощупь; перекрашивается через 4 часа.

Wall2Floor Athena: адгезионная грунтовка на основе акриловых полимеров в водной дисперсии, специально предназначенная для невпитывающих оснований.

Приготовление продукта: вручную тщательно смешать продукт перед использованием.

Разбавление: продукт готов к использованию, максимальное разбавление водой на 10%.

Инструменты для нанесения: валик, кисть.

Применение: равномерно нанести продукт по всей поверхности, обращая внимание на стыки, углы и кромки.

Кол-во слоев: 1

Выход покрытия: 10-15 м²/л, в один слой, в зависимости от типа основания.

Время высыхания: 1 час на ощупь; возможность повторного нанесения через 4 часа.

Шпаклевки

Wall2Floor Easyflat: самовыравнивающаяся смесь на основе цемента с низкой усадкой.

Пропорции при смешивании: используйте 4 л чистой воды на каждый 25-килограммовый мешок **Wall2Floor Easyflat**.

Wall2Floor Easyflat.

Приготовление смеси: в емкость для замеса вылить воду для замешивания. Медленно добавить **Wall2Floor Easyflat** к воде, смешивая механическим миксером со спиральной насадкой.

Время замешивания: около трех минут для полного смешивания. Смесь должна представлять собой однородный раствор, тиксотропный и без комков. Смешивание до однородного состояния не следует выполнять вручную.

Срок годности после смешивания компонентов: прибл. 20 минут.

Инструменты для нанесения: профилированный шпатель для нанесения; игольчатый валик для обработки

Применение: нанести слой **Wall2Floor Easyflat**, равномерно распределить продукт по всей поверхности. Продукт можно наносить толщиной от 3 мм до 20 мм. Для толщин более 3 мм рекомендуется разделить поверхность на участки.

Кол-во слоев: 1

Расход (для продукта в порошке): 3-8 кг/м² для толщины 5 мм, на один слой.

Время высыхания для толщин до 3 мм: не менее 24 часов

Wall2Floor Epoxy Binder Componente A e B + Wall2Floor Rasal: трехкомпонентная эпоксидно-цементная шпаклевка

Пропорции смешивания по весу: 2 части **Wall2Floor Epoxy Binder Componente A** (1,6 л) + 1 часть **Wall2Floor Epoxy Binder Componente B** (0,8 л) + 25 кг **Wall2Floor Rasal**.

Разбавление: полученную смесь (1,6 л компонента А + 0,8 л компонента Б) необходимо разбавить, добавив 3-3,5 л воды.

Приготовление смеси: хорошо размешать возможный осадок в **Wall2Floor Epoxy Binder Componente A**. Добавить **Wall2Floor Epoxy Binder Componente B** к **Wall2Floor Epoxy Binder Componente A** и перемешивать в течение 45-60 секунд. Постепенно и при постоянном перемешивании добавить в полученную смесь **Wall2Floor Rasal**. Замешивание смеси необходимо производить механическим миксером со спиральной насадкой, ручную смешивание не производится.

Время замешивания: около трех минут для полного смешивания. Смесь должна представлять собой однородный раствор, тиксотропный и без комков.

Периодически перемешивайте смесь во избежание расслоения компонентов.

Срок годности после смешивания компонентов: прибл. 30 минут.

Инструменты для нанесения: профилированный шпатель и шпатель из нержавеющей стали.

Применение: нанести слой шпаклевки, установить армирующая сетку из стекловолокна с антищелочной обработкой, номинальной массой 70-90 ± 5% г/м² (**Wall2Floor Rete**). Состыковать края сетки без нахлеста. Равномерно распределить продукт по всей поверхности.

Кол-во слоев: 2

Выход (относительно смеси A+B+ Wall2Floor): 3,0 кг/м² в два слоя.

Время высыхания для покрытий толщин до 3 мм: на ощупь около 3-4 часов; для повторного нанесения – через 4 часа.

Top Coat

Wall2Floor Top Coat Waterproof: двухкомпонентное эпоксидное покрытие в виде пасты образует декоративную мелкозернистую отделку на горизонтальных, внутренних и наружных поверхностях

Пропорции смешивания по весу: 20 кг **Wall2Floor Top Coat Waterproof A** + 1,2 кг **Wall2Floor Top Coat Waterproof B**.

Разбавление: не разбавлять.

Колерование: перед колерованием продукт **Wall2Floor Top Coat Waterproof A** следует перемешать до однородного состояния. Выполнить колеровку с помощью колеровочной системы Novacolor. Смешать колер гирокоспическим миксером или смесительной дрелью с насадкой в виде спирали с продуктом **Wall2Floor Top Coat Waterproof A**.

Приготовление смеси: непосредственно перед укладкой продукта на объекте на каждую 20-ти кг упаковку **Wall2Floor Top Coat Waterproof A**, добавить одну 1,2 кг упаковку **Wall2Floor Top Coat Waterproof B**. Добавление компонента В следует выполнять постепенно при постоянном перемешивании механическим миксером со спиральной насадкой. Смешивание двух компонентов нельзя выполнять вручную.

Время замешивания: около трех минут для полного смешивания. Смесь должна представлять собой однородный раствор, тиксотропный и без комков.

Срок годности после смешивания компонентов: прибл. 60 минут.

Инструменты для нанесения: шпатель из нержавеющей стали.

Применение: нанести первый слой **Wall2Floor Top Coat Waterproof**, предварительно смешанный с **Wall2Floor Top Coat Waterproof B**, затем разгладить. Выждать около 3-4 часов до высыхания поверхности и нанести второй слой **Wall2Floor Top Coat Waterproof A**, предварительно смешанный с **Wall2Floor Top Coat Waterproof B**, обрабатывая поверхность в соответствии с желаемым эстетическим эффектом.

Кол-во слоев: 2

Расход (для смеси Wall2Floor Top Coat Waterproof A+B): 0,8-1,1 кг/м², в два слоя.

Время высыхания: 3-4 часа для первого слоя; 12-14 часов - до полного высыхания.

Грунтование

Mineral Sealer: двухкомпонентная эпоксидная грунтовка.

Пропорции для катализа по весу: 10 частей компонента А + 7 частей компонента В

Приготовление смеси: хорошо размешать возможный осадок в **Mineral Sealer Componente A**. Добавить **Mineral Sealer Componente B** в **Mineral Sealer Componente A** и перемешивать вручную в течение примерно 45-60 секунд.

Разбавление: разбавить полученную смесь (0,500 л компонента А + 0,350 л компонента В), добавив 2-2,5 л воды.

Инструменты для нанесения: кисть

Срок годности после смешивания (pot-life): прибл. 60 минут, не добавлять больше воды, чтобы продлить срок годности смеси.

Применение: нанести один слой предварительно подготовленного **Mineral Sealer**. Равномерно и однородно распределить продукт по поверхности, стараясь пропитать пористость основания, используя поролоновую кельму. На каждом этапе окраски нанесение финишного покрытия не должно производиться позднее, чем через 72 часа после нанесения предыдущего слоя.

Кол-во слоев: 1

Выход (относительно разбавленной смеси А + В): 8-12 м²/л, на один слой.

Время высыхания: 3-4 часа на ощупь; возможность повторного нанесения через 4 часа.

Краски

Clear Finish Countertop Protection: двухкомпонентное полиуретановое покрытие на водной основе

Пропорции для катализа по весу: 10 частей компонента А + 3 части компонента В.

Clear Finish Countertop Protection: 10 частей компонента А + **3 части** компонента В.

Clear Finish Countertop Protection Ultra Matt: 12 частей компонента А + **3 части** компонента В).

Приготовление смеси: хорошо перемешать **Clear Finish Countertop Protection Componente A/Ultra Matt A** из-за возможного осадка. Добавить **Clear Finish Countertop Protection Componente B** к **Clear Finish Countertop Protection Componente A/Ultra Matt A** и перемешать вручную в течение примерно 45-60 секунд. В качестве альтернативы можно перемешивать механическим смесителем со спиральной насадкой на низкой скорости в течение примерно 1 минуты. Полученная смесь должна быть без комков, не смешанных частей двух компонентов, примесей.

Разбавление: можно разбавить полученную смесь, добавив до 10% воды.

Перед нанесением каждого слоя **Clear Finish Countertop Protection/Ultra Matt** рекомендуется отфильтровать полученную смесь с помощью фильтра из ткани, нейлона или фильтра-воронки для краски с размером ячеек 40 ÷ 90 мкм.

Инструмент для нанесения: валик с ворсом средней длины.

Срок годности смеси (pot-life): приблизительно 60 минут.

Нанесение: нанести два слоя предварительно подготовленного **Clear Finish Countertop Protection/Ultra Matt**. Распределить продукт равномерно по всей поверхности, без утолщений. Будьте особенно внимательны при нанесении на углах и краях. Выждать достаточного времени для высыхания перед нанесением второго слоя.

Кол-во слоев: 2

Выход (относительно смеси А + В): 5-7 м²/л, в два слоя.

Время высыхания: на ощупь 3 часа; можно ходить как минимум через 24 часа; полное затвердевание через 7 дней.

По поверхности, декорированной и защищенной отделкой **Wall2Floor Clear Finish**, можно будет ходить через 24 часа после нанесения последнего слоя.

Полное достижение химической и физической стойкости произойдет примерно через 7 дней после нанесения последнего слоя. В течение этого периода не следует постоянно накрывать поверхности полотнами, картоном или другим материалом, потому что это может привести к изменениям эстетики поверхности, которые впоследствии будет трудно устранить.

Дополнительные продукты

Wall2Floor Rete: армирующая сетка из стекловолокна с антищелочной обработкой номинальным весом 70 ÷ 90 ± 5% г/м².

Поместите полосу сетки и утопите ее в еще свежей шпаклевке, нанесенной на основу. Используя шпатель из нержавеющей стали, выровняйте поверхность, чтобы сделать ее как можно более плоской и уплотненной. Повторите операцию, состыковав две полосы сетки, на всей поверхности, где будет наноситься **Wall2Floor**.

Размеры: длина 50,0 м и ширина 1,10 м.

Wall2Floor Guaina: жидкая мембрана, однокомпонентная, щелочестойкая

Приготовление продукта: вручную тщательно смешать продукт перед использованием.

Разбавление: продукт готов к использованию, максимальное разбавление водой на 5%.

Инструменты для нанесения: валик с длинным ворсом, кисть.

Применение: равномерно нанести продукт по всей поверхности, обращая внимание на стыки, углы и кромки. Дождитесь высыхания первого слоя и нанесите второй слой продукта.

Кол-во слоев: 2

Выход покрытия: 0,8-1,0 м²/л, что соответствует 0,5 мм сухого покрытия в два слоя.

Время высыхания: 4 часа на ощупь; возможность повторного нанесения через 24 часа.

Clear Finish Anti-Slip: функциональное полиуретановое двухкомпонентное защитное средство на водной основе

Пропорции для катализа по весу: **100 частей** компонента А + **25 частей** компонента В.

Приготовление смеси: хорошо размешать возможный осадок **Clear Finish Anti-Slip A**. Добавить **Clear Finish Anti-Slip B** к **Clear Finish Anti-Slip A** и смешивать вручную прибл. 45-60 секунд. В качестве альтернативы можно перемешивать механическим смесителем со спиральной насадкой на низкой скорости в течение примерно 1 минуты. Полученная смесь должна быть без комков, не смешанных частей двух компонентов, примесей.

Разбавление: можно разбавить полученную смесь, добавив до 10% воды.

Перед нанесением каждого слоя **Clear Finish Anti-Slip** рекомендуется отфильтровать полученную смесь с помощью фильтра из ткани, нейлона или фильтра-воронки для краски с размером ячеек 40 ÷ 90 мкм.

Инструмент для нанесения: валик с ворсом средней длины.

Срок годности смеси (pot-life): приблизительно 60 минут.

Применение: нанести один слой предварительно подготовленного **Clear Finish Anti-Slip**. Распределить продукт равномерно по всей поверхности, без утолщений. Будьте особенно внимательны при нанесении на углах и краях. Выждать достаточного времени для высыхания перед нанесением второго слоя.

Кол-во слоев: 1

Выход (относительно смеси А + В): 10-14 м²/л, на слой.

Время высыхания: можно ходить как минимум через 24 часа; полное затвердевание: 7 дней

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Инструменты следует очищать водой сразу после использования.

УСЛОВИЯ И ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ХРАНЕНИЯ

Хранить в оригинальных закрытых емкостях, в закрытых складских помещениях при соответствующих температурах:

1 год для порошкообразных и двухкомпонентных продуктов, 2 года для пастообразных продуктов.

Максимальная температура хранения: +35 °C

Минимальная температура хранения: +5°C.

КОЛЕРОВКА

Колеровка осуществляется с помощью системы колеровки **Novacolor**. Рекомендуется использовать только стойкие красящие пасты, протестированные на минеральных системах с высокощелочным pH. Колеруются такие продукты, как **Wall2Floor Top Coat**, **Wall2Floor Top Coat Fine**, **Wall2Floor Top Coat Waterproof**, **Wall2Floor Patina Neutra**. В случае **Wall2Floor Top Coat**, то эту операцию всегда следует выполнять перед добавлением соответствующего компонента В. Рекомендуется всегда использовать материал из одной и той же производственной партии.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Длительное воздействие мыла, масел, кремов и жидкостей в целом или контакт с влажными предметами может вызвать образование пятен или разводов на этой поверхности.

В случае новых цементных оснований выждать не менее четырех недель.

Проверить заранее пригодность и состояние оборудования и средств индивидуальной защиты (очки, перчатки, наколенники и т.д.).

Не подвергать продукты в течение длительного времени воздействию прямых источников тепла или температуры ниже + 5°C. В случае хранения продуктов при температурах, близких к ± 5 °C, желательно занести их, перед использованием, в место с соответствующей температурой, таким образом, чтобы они достигли рабочей температуры не менее чем + 10 °C. В случае хранения при температуре ниже + 10 °C, довести продукты в состояние пригодности, поместив их в отапливаемое помещение.

Не следует использовать прямой источник тепла, пламени, горячие предметы или тому подобное. Низкие температуры увеличивают вязкость в банке, что затрудняет их использование и увеличивает или ингибирует процесс сушки и затвердевания различных продуктов.

Там, где требуется применение **системы Wall2Floor** на вертикальных и горизонтальных поверхностях в одном и том же помещении, рекомендуется сначала нанести систему сначала на все вертикальные поверхности, а затем на горизонтальные.

На всех этапах нанесения **системы Wall2Floor** удаление клейкой ленты необходимо производить до полного затвердевания нанесенного слоя.

Рекомендуется каждый раз завершать работу одной и той же партией продукции. В случае использования различных партий продукции, чтобы избежать незначительных различий в оттенках, рекомендуется смешать партии. Для работ, где неизбежно использование другой партии, не делайте

смежную стыковку красок. В качестве переходов используйте имеющиеся разрывы сплошной поверхности, например пояса, кромки, компенсирующие стыки и др.

Убедитесь в том, что вы нанесли достаточное количество материала, особенно при наличии углов, острых кромок, ступеней, подступенков. Рекомендуется защитить углы, острые края, ступени, подступенки с помощью специальных приспособлений для защиты кромок. Можно использовать невидимые защитные уголки, которые утапливаются в слоях **Wall2Floor Rasal** и **Wall2Floor Top Coat**. Обратите особое внимание при нанесении продукта в душевых или на другие поверхности, подверженные контакту с водой. Не допускайте длительного контакта стоячей воды с поверхностью. Для дополнительной защиты поверхности, особенно выступов и углов, в продаже имеются модели специальных защитных уголков, которые остаются на виду и наклеиваются на готовую поверхность. Рекомендуется всегда использовать новые или хорошо очищенные инструменты, при необходимости меняя их в конце каждого цикла нанесения.

Важные примечания:

Система Wall2Floor реализуется непосредственно в месте проведения работ. На этапах нанесения возможны следы от инструментов (валики, шпатели и т. д.), и типичные эффекты, которые являются декором поверхности. Рекомендуется принять необходимые меры предосторожности, чтобы избежать попадания на поверхность пыли, насекомых или других материалов, случайно принесенных, например, ветром. Также не следует забывать, что любой материал подвержен износу, а значит царапинам. Обратите особое внимание при нанесении продукта в душевых или на другие поверхности, подверженные контакту с водой.

В душевых без керамического поддона следует выполнить уклоны для слива воды. Конструкция душевого поддона должна быть спроектирована на этапе ремонта или строительства, чтобы обеспечить соответствующую гидроизоляцию. Не допускайте длительного контакта стоячей воды с поверхностью. Длительное воздействие мыла, масел, кремов и жидкостей в целом или контакт с влажными предметами может вызвать образование пятен или разводов на этой поверхности.

Химические смеси некоторых компонентов, из которых изготовлены резиновые колпачки для защиты ножек мебели, стульев, столов и т. д., могут отпечататься на полу, создавая некрасивые пятна и разводы по форме колпачка на поверхности пола.

Краски **системы Wall2Floor** подвергаются специальным испытаниям для оценки их реакции при контакте с коврами, придверными ковриками, циновками и резиновыми колпачками (обычно черными) для защиты мебели.

Однако рынок предлагает такое огромное множество решений, что их невозможно полностью перечислить.

Рекомендуется заменить резиновые колпачки, если они имеются, на прозрачные силиконовые, которые обычно используются для деревянных полов.

Чтобы избежать некрасивых черных полос, мы рекомендуем устанавливать на инвалидные коляски мягкие колеса из прозрачного полиуретана или силикона.

Даже при контакте с некоторыми видами ковров, половиков, циновок и т.д. они могут выделять пластифицирующие вещества или другие компоненты, присутствующие в резиновой смеси, которые при определенных условиях вызывают появление пятен и других эстетических дефектов на поверхности напольного покрытия.

В время явления переноса также можно обнаружить в местах, где постоянно стоят резиновые колеса электросамокатов и моноколес. Избегайте прямого контакта колес с покрытием пола, если нет возможности установить защиту пола от резиновых колес.

ОЧИСТКА И УХОД ЗА ОКРАШЕННЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ

Первые работы по очистке необходимо проводить после затвердевания и, как правило, по крайней мере, через **7 дней** (рассчитано при средней температуре 25 °C и влажности 60%). В целом, поверхность, покрытую **системой Wall2Floor**, можно мыть подходящими неагрессивными моющими средствами (нейтральными), холодной или умеренно теплой водой (никогда не превышать температуру мойки 40°C, избегая перепадов температуры и паровой очистки). Не используйте шлифовальные машины, которые могут повлиять и изменить свойства и эстетический эффект покрытия.

По тем же причинам не использовать **сильнощелочные или кислотные средства**, которые могут вызвать дефекты поверхности, покрытую системой **Wall2Floor**.

Поверхности обладают хорошей устойчивостью к широкой гамме бытовых средств для использования в домашних и офисных условиях.

Рекомендуется быстро устранить попавшие агрессивные веществ и промыть поверхность водой для того, чтобы избежать продолжительного контакта и возможной коррозии поверхностной стороны Wall2Floor.

Следует избегать длительного воздействия кофе, лимонного сока, чая, уксуса, томатного сока, средств для удаления накипи и в целом кислотных или щелочных моющих средств.

Уход за поверхностным слоем необходимо проводить после шлифовки и последующей очистки. Желательно использовать ту же финишную отделку, что и была уже нанесена в соответствии с процедурами, описанными выше.

Такие мероприятия по уходу, особенно если они локализованы в одной части поверхности, могут быть видны.

УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Вызывает раздражение / риск серьезного повреждения глаз / раздражает кожу / хранить в недоступном для детей месте / избегать контакта с глазами / при попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу / носить подходящие перчатки и защищать глаза / лицо / не вдыхать порошок / при проглатывании немедленно обратиться к врачу и показать ему контейнер или этикетку.

Продукт необходимо транспортировать, использовать и хранить в соответствии с действующими правилами гигиены и безопасности; дайте остаткам полностью высохнуть и обработайте как специальные отходы.

Для получения дополнительной информации см. лист безопасности.

Компания SAN MARCO GROUP гарантирует, что информация, представленная в этом техническом описании, основана на ее опыте, технических и научных знаниях; однако компания не может взять на себя никакую ответственность за полученные результаты если условия применения не находятся под ее контролем. Рекомендуется всегда проверять фактическую пригодность продукта в каждом отдельном случае. Этот документ отменяет и заменяет все предыдущие технические описания продукта.