



MasterTop TC 942

Инновационный финишный
лак для полимерных полов

Когда долговечность сочетается с эстетикой



MasterTop TC 942

Инновационный финишный лак для полимерных полов

Когда долговечность сочетается с эстетикой

MasterTop TC 942 – новый цветной финишный лак, разработанный Master Builders Solutions с использованием инновационной технологии Xolutec® (Солутек).



Xolutec®
Воплощение долговечности

Новая технология для обеспечения максимальной долговечности покрытий при высоких нагрузках.

Конечные характеристики Xolutec® могут быть модифицированы путем варьирования состава и плотности сшивки полимерных цепей.

Это позволило получить сочетание уникальных свойств покрытий, таких как привлекательный внешний вид и особую стойкость к механическим воздействиям.

Основные преимущества лака MasterTop TC 942:

- **Высокая стойкость к царапинам**
Обладает повышенной стойкостью к царапинам по сравнению с большинством полиуретановых лаков, а также эпоксидных и полиуретановых основных слоев. Благодаря этому лак помогает долго сохранять привлекательный внешний вид полимерного пола.
- **Легкость в уборке**
Имеет улучшенную убираемость по сравнению с обычными полиуретановыми лаками. При этом даже после интенсивной эксплуатации поверхность легкоочищается с помощью профессиональных моющих средств.
- **Экологичность**
Материал не содержит летучих растворителей и имеет низкое содержание эмиссий. Имеет сертификат LEED.
- **Полуглянцевый внешний вид с легкой текстурой**
Создает красивую полуглянцевую поверхность, которая сохраняется в течение длительного времени, благодаря высокой износостойкости материала.
- **Стойкость к свету и УФ-излучению**
Является пигментированным и не изменяет свой цвет при воздействии света и ультрафиолета. Таким образом даже в хорошо освещенном помещении цвет покрытия останется практически неизменным с течением времени.

Основные сферы применения:

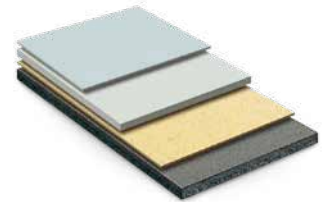
Производственные цеха, ангары, склады, торговые центры, холлы, коридоры, крытые парковки.

Финишный лак применяется:

- При новом строительстве совместно с системами напольных покрытий MasterTop 1273 и MasterTop 1324
- При реконструкции и обновлении старых полимерных полов.

MasterTop 1273 с лаком MasterTop TC 942

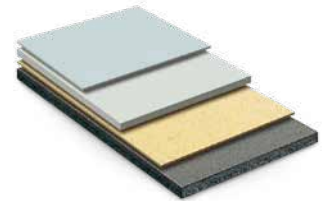
Слой	Материал	расход / кг/м ²
Грунтовка	MasterTop P 604	0,4 – 0,6
Присыпка	Сухой кварцевый песок фракции 0,4 – 0,8 мм	0,7 – 0,8
Основной слой *	MasterTop BC 373	2,2 – 3,0
	MasterTop Filler	1,4 – 2,0
Финишный слой	MasterTop TC 942	0,08 – 0,11



Толщина покрытия примерно ~ 2,0 – 3,0 мм

MasterTop 1324 с лаком MasterTop TC 942

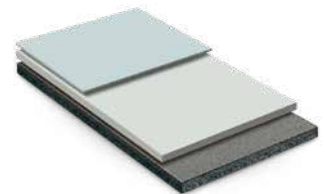
Слой	Материал	расход / кг/м ²
Грунтовка	MasterTop P 617	0,3 – 0,5
Присыпка	Сухой кварцевый песок фракции 0,4 – 0,8 мм	0,7 – 0,8
Основной слой *	MasterTop BC 375N	2,0 – 3,0
	MasterTop Filler	0,6 – 1,0
Финишный слой	MasterTop TC 942	0,08 – 0,11



Толщина покрытия примерно ~ 1,5 – 2,5 мм

Лак MasterTop TC 942 для обновления старых полимерных полов

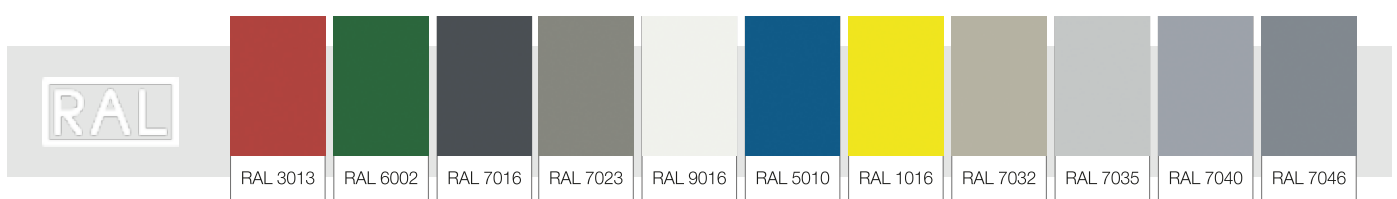
Слой	Материал	расход / кг/м ²
Основной слой *	Старое эпоксидное или полиуретановое покрытие с твердостью по Шору D >65	–
Финишный слой	MasterTop TC 942	0.12 - 0.2
При необходимости 2 финишный слой	MasterTop TC 942	0,08 - 0,11



Толщина покрытия примерно 0,1 мм

* Требуется обязательная механическая обработка основного слоя перед нанесением лака

Доступные цвета





Решения Master Builders Solutions для строительной отрасли

MasterAir®

Воздухововлекающие добавки

MasterBrace®

Решения для усиления
строительных конструкций

MasterCast®

Добавки для жестких бетонных
смесей

MasterCem®

Добавки для цемента

MasterEase®

Добавка для получения бетона
с низкой вязкостью

MasterEmaco®

Материалы для ремонта бетона
и железобетона

MasterFinish®

Вспомогательные материалы
для бетона

MasterFlow®

Решения для монтажа оборудо-
вания и металлоконструкций

MasterFiber®

Материалы, повышающие
стойкость конструкций
к нагрузкам

MasterGlenium®

Добавки в бетон

MasterInject®

Решения для инъектирования

MasterKure®

Материалы для ухода
за свежесуложенным бетоном

MasterLife®

Решения для повышения
долговечности бетона

MasterMatrix®

Модификаторы вязкости бетона

MasterPel®

Материалы для повышения
водонепроницаемости бетона

MasterPolyheed®

Решения для бетонов средних
классов прочности

MasterPozzolith®

Решения для повышения
пластичности бетона

MasterProtect®

Решения для защиты конструкций

MasterRheobuild®

Пластифицирующие добавки

MasterRoc®

Материалы для подземного
строительства

MasterSeal®

Решения для гидроизоляции
и герметизации

MasterSet®

Решения для оптимизации
сроков твердения

MasterTile®

Материалы для укладки
плиточных систем

MasterTop®

Решения для устройства
декоративных
и промышленных полов

Master X-Seed®

Ускорители твердения
бетона

Ucrete®

Напольные покрытия
для пищевых и химических
производств

PCI®

Материалы для укладки
плиточных систем

Наши контакты:

ООО «МБС Строительные системы»

Офис в Москве

Тел.: +7 495 225 64 36

Офис в Санкт-Петербурге

Тел.: +7 812 539 53 97

Офис в Казани

Тел.: +7 843 212 55 06

Офис в Краснодаре

Тел.: +7 989 852 67 79

Офис в Новосибирске

Тел.: +7 913 013 27 63

Офис в Екатеринбурге

Тел.: +7 912 690 28 65

stroysist@mbcc-group.com

www.master-builders-solutions.com/ru-ru

 mbs_ru

 MasterBuildersSolutions.Russia

 MasterBuildersSolutions.Russia



® зарегистрированная торговая марка компании, входящей в MBCC Group, во многих странах мира

Поскольку производство материалов периодически оптимизируется и совершенствуется, компания оставляет за собой право изменять изображения, чертежи, техническое описание материала. С введением нового описания старое техническое описание утрачивает актуальность. Перед применением материала убедитесь в наличии у Вас действующего на данный момент технического описания.