

TERRACOAT®

Силикатно-литиевый препарат придающий блеск



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

TERRACOAT® это высококачественный препарат нового поколения на базе силикатов лития и модифицированных сополимеров для полов выполненных в системе TERRAFLOOR и для шлифованного бетона.

Пропитка проникает глубоко в бетонную матрицу, образуя так называемую формулу поверхностного микроармирования, которое гарантирует высокую физикохимическую защиту, упрочняет поверхность, благодаря чему поверхность не истирается, не пылит.

Благодаря использованию органических и неорганических соединений препарат гарантирует долговечную эксплуатацию поверхности, со свойствами антискольжения и блеска.

ПРИМЕНЕНИЕ

Применяется на тонкослойных полах, декоративных бесшовных полированных полах TERRAFLOOR, а также на старых и новых шлифованных бетонных полах в производственных помещениях, на складах, в пищевой и фармацевтической промышленности, объектах торговли.

СВОЙСТВА ПРОДУКТА

- Гарантирует защиту от:
 - ✓ пятен
 - ✓ УФ лучей
 - ✓ истирания
 - ✓ химического воздействия
 - ✓ пешеходного и колесного движения
- Готовый к использованию, легкий в применении и в очистке
- Бесцветное, глянцевое покрытие
- Не тускнеет

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Температура пола и воздуха должна быть от +5°C до +30°C.

СМЕШИВАНИЕ

Terracoat доставляется готовым к применению. Препарат ледует тщательно перемешать.

ЗАЩИЩАТЬ ОТ ЗАМЕРЗАНИЯ.

ВЫПОЛНЕНИЕ

Полы TERRAFLOOR и шлифованные полы:

После окончания процесса шлифования на сухую, чистую и пропылесосенную поверхность необходимо нанести препарат TERRACOAT. Нанесение продукта TERRACOAT необходимо производить с использованием высокого качества швабры с микрофиброй, так чтобы на поверхности пола не оставались полосы, так как они будут видны и негативно повлияют на эстетику пола.

После высыхания (до 60 мин) поверхность следует отполировать белым падом либо специальным алмазным полировочным падом создающим температуру полеруемой поверхности окло 30°C. В зависимости от требуемого уровня блеска, действие можно повторить 2-3 раза.

BAUTECH Sp. z o.o.

ul. Staszica 25, 05-500 Piaseczno

tel. 022 716 77 91; fax. 022 716 77 90

e-mail: export@bautech.eu; www.bautech-export.ru

ВНИМАНИЕ:

Поверхность готова к использованию сразу же после полировки. В период от 3 до 7 дней после завершения работ, рекомендуется сохранять пол в сухости что позволит избежать появления пятен. Полы модифицированные силикатами обретают заявленную устойчивость и выносливость после 28 дней. Во время использования пола будут увеличиваться его твердость, износостойкость и блеск.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА

Рабочий инструмент следует сразу очищать с помощью воды.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Помещения, в которых проидит нанесение препарата должны хорошо проветриваться. Рабочий должен применять спец одежду, защитные очки и рукавицы. В случае контакта препарата с кожей следует промыть водой с мылом. Препарат является щелочным и может вызвать раздражения кожи и слизистой. В случае возникновения проблем обратиться к врачу. Препарат не является опасным для окружающей среды. Хранить вдали от детей.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Все сведения относятся к изделиям, которые хранятся и применяются в соответствии с нашими рекомендациями, и указаны добросовестно, с учётом имеющихся на сегодняшний день знаний, а также опыта фирмы Bautech. Пользователь обязан применять изделие в соответствии с его предназначением и рекомендациями фирмы Bautech. Все указанные технические данные основаны на выполненных лабораторных испытаниях и тестах. Практические результаты измерений могут не быть идентичными в связи с условиями, локализацией, способом применения и другими обстоятельствами, не зависящими от фирмы Bautech. Иные рекомендации наших работников действительны только тогда, если сделаны в письменной форме.

УПАКОВКА

20 литров

ХРАНЕНИЕ

Срок хранения 6 месяцев от даты указанной на упаковке при хранении в оригинальной, герметично закрытой упаковке, в сухих, проветриваемых помещениях, при температуре от +10°C до 25°C. Предохранять от непосредственного воздействия солнечных лучей.

ПРЕДОХРАНЯТЬ ОТ МОРОЗА.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Плотность	ок. 1,0 г/см ³
Расход	1 литр на 20 - 60 м ²
Кол-во слоев	1 - 3
Время высыхания при темп. +20°C	ок. 60 мин.
Устойчивость к химикатам	в т.ч. масла, охлаждающие жидкости, этиловый спирт, моющие средства
Температура применения	от +5°C до +30°C