

Предупреждения

- LITSIL[®] S22 не является составом для химического отверждения бетона.
- LITSIL[®] S22 не соответствует требованиям ASTM C 309 и не может быть использован в качестве мембранообразователя.
- Запрещается наносить LITSIL[®] S22 на затвердевший бетон, так как возможно образование пятен.
- В случае проливания вымойте поверхность водой.
- Наносить только в качестве легкого аэрозоля. Не допускайте образования луж, состоящих из LITSIL[®] S22.

Текстура и устойчивость к скольжению

Примененный должным образом LITSIL[®] S22 не меняет текстуру поверхности, но может вызывать повышенное скольжение в момент применения.

Приготовление рабочего раствора

LITSIL[®] S22 поставляется в виде концентрата и должен быть разведен водой до применения. **Соотношение LITSIL[®] S22 : вода составляет 1 : 9**

- а) Перемешайте содержимое емкости.
- б) Добавьте одну часть LITSIL[®] S22 непосредственно в распылитель.
- в) Добавьте оставшиеся девять частей чистой питьевой воды.
- г) Перемешайте в течение 20-30 секунд низкоскоростным миксером с винтовой насадкой или встряхните распылитель до полного растворения состава.
- д) Рекомендуется готовить рабочий раствор непосредственно перед применением, срок хранения рабочего раствора не более 1 месяца.
- е) Качество воды для приготовления рабочего раствора может влиять на срок его хранения.

Нанесение

Рабочий раствор LITSIL[®] S22 наносится в виде аэрозоля для формирования временного барьера на поверхности незатвердевшего бетона схожего с тонким целлофаном.

Не наносите избыточное количество LITSIL[®] S22 и не допускайте образования луж. Лучше всего наносить LITSIL[®] S22 на воду, которая выступает на поверхности бетона,

либо, когда вода на поверхности бетона будет присутствовать при нормальных условиях. При наличии соответствующих условий нанесите смесь повторно. LITSIL® S22 может быть нанесен на свежесушенный бетон до нанесения состава для железнения бетонных поверхностей либо после его нанесения. Прекратите нанесение LITSIL® S22, как только состав для железнения бетонных поверхностей начнет затвердевать.

LITSIL® S22 совместим с ремонтными смесями на основе портландцемента. При необходимости он может быть нанесен на материалы для футеровки. LITSIL® S22 является вспомогательным средством финишной обработки и не может заменять надлежащие процедуры выдерживания бетона.

Применяемые стандарты

LITSIL® S22 соответствует стандартам, которые применяются к мономолекулярным пленкам в соответствии с рекомендациями следующих публикаций Американского института бетона:

- ACI 302 Руководство по производству бетонных полов и перекрытий.
- ACI 308 Руководство по выдерживанию бетона.
- ACI 305 Рекомендации по укладке бетона в жарких погодных условиях.
- ACI 345 Руководство по производству строений мостов автомобильных дорог.

Меры предосторожности

ВНИМАНИЕ: В РАСПЫЛЕННОМ ВИДЕ СОСТАВ МОЖЕТ РАЗДРАЖАТЬ ДЫХАТЕЛЬНЫЕ ПУТИ. НЕ ДОПУСКАТЬ ПОПАДАНИЯ ВНУТРЬ. ДЕРЖАТЬ ВНЕ ДОСТУПА ДЕТЕЙ. Не вдыхать аэрозоль. Избегать контакта с глазами.

Очистка инструмента

После использования очистите инструмент и оборудование посредством мыла и воды.