



Изготовлено с применением сырья  
Европейских производителей  
Perstorp Specialty Chemicals AB  
Wacker Chemie AG

## Concrete Membrane

Готовый к использованию высококачественный запечатывающий материал для ухода за свежеложенным бетоном натурального цвета на водной основе.

**Concrete Membrane** образует на поверхности бетона мембрану, которая запечатывает поры и препятствует интенсивному испарению воды из бетона, что обеспечивает гидратацию цемента в оптимальных условиях. В результате повышается прочность, износостойкость, непроницаемость и морозостойкость бетона, снижает его пыление при абразивных нагрузках и трещинообразовании.

Материал наносится на поверхность бетона распылением или раскаткой сразу после его укладки. Бетонная поверхность, на которую наносится **Concrete Membrane**, должна быть влажной, но без свободной воды (луж).

## УПАКОВКА

**Concrete Membrane** поставляется: в канистрах по 20 кг., на поддоне 580 кг.;

## СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить материал в сухом прохладном помещении, не допускать его замораживания и защищать от огня. Гарантийный срок годности материала в закрытой неповрежденной оригинальной упаковке при соблюдении условий хранения 12 месяцев.

## РАСХОД

Расход **Concrete Membrane** зависит от структуры и пористости поверхности и составляет 1 литр на 6 – 7 м<sup>2</sup>. В случае нанесения на старые бетонные поверхности расход может увеличиваться из-за большой пористости бетонных поверхностей.

## ПРИМЕНЕНИЕ

**Concrete Membrane** необходимо наносить сразу, как только бетон набрал достаточную прочность, чтобы выдержать данную обработку без повреждения. Оптимальное время применения материала при стандартных условиях от 1,5 до 3 часов после укладки бетона. При уходе за бетонными полами с упрочненным верхним слоем необходимо наносить **Concrete Membrane** сразу после окончания обработки пола. **Concrete Membrane** наносится на поверхность свежеложенного бетона тонким равномерным слоем с помощью распылителя (садового или промышленного типа) или валика.

## ПРИМЕЧАНИЕ

Бетонная поверхность, на которую наносится **Concrete Cure**, должна быть чистой и влажной, но без свободной воды (луж). Бетон очень быстро теряет необходимую ему влагу при низкой влажности, сквозняках и воздействиях прямых солнечных лучей.

ООО «ДСТ Технология»

630096, г. Новосибирск, ул. Станционная, 78,  
тел./факс (383) 300-23-53, тел. (383) 239-51-61  
[www.dsttech.ru](http://www.dsttech.ru) [dsttech@mail.ru](mailto:dsttech@mail.ru)