



Обязательно прочитайте эту инструкцию перед началом работ по склейке мембраны!

Склеивание каучуковой пленки для прудов GISCOLENE при помощи клея SA-008 и краевого герметика LS-009

Создание водоема - легко и просто! А использование каучуковой мембраны Gisolene позволит создать водоем, которым Вы будете наслаждаться долгие годы – ведь гарантия производителя на неизменность физико-химических свойств – 20 лет, а срок ее использования неограничен!



При устройстве пленочного водоема РЕКОМЕНДУЕТСЯ:

- Обязательно использовать геотекстиль или другие защитные материалы (кокосовое полотно и т.п.) для укладки под пленку,
- Для придания водоему натурального вида рекомендуется поверх пленки уложить еще слой защитного материала и засыпать поверх него грунт, песок, щебень или уложить камни с гладкими краями,
- **Даже при устройстве бетонного водоема ОБЯЗАТЕЛЬНО использовать гидроизоляционную пленку,**
- Укладывать пленку в готовый котлован единым полотном, не вырезая, не выкраивая складки, а заминать их и фиксировать камнями,
- Воду из пруда на зиму не сливать, а немного приспускать, чтобы избежать его переполнения в период таяния снега.

ПРЕИМУЩЕСТВА ПЛЕНОЧНЫХ ВОДОЕМОВ:

- ПРОСТОТА УКЛАДКИ И МОНТАЖА ПЛЕНКИ, ЛЕГКИЙ РЕМОНТ
- ЭКОНОМИЧНОСТЬ (конкурентная стоимость) как самого материала, так и работ по его монтажу
- ВОЗМОЖНОСТЬ ИЗМЕНЯТЬ КОНФИГУРАЦИЮ ВОДОЕМА ПОСЛЕ ЕГО СООРУЖЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ
- ЭКОЛОГИЧНОСТЬ
- ВОЗМОЖНОСТЬ СОЗДАНИЯ РАЗНООБРАЗНЫХ ПО СВОЕМУ СТИЛЮ ВОДОЕМОВ
- ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАДЕЖНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ НА ДОЛГИЕ ГОДЫ
- ЛЕГКИЙ ДЕМОНТАЖ И УТИЛИЗАЦИЯ ПЛЕНКИ

Мембраны из синтетического каучука становятся все более популярны при использовании в строительстве водных объектов. ЭПДМ-мембрана нового поколения «Gisolene Fish-friendly» (производства Испании), специально создана для устройства бассейнов, в т.ч. бассейнов для полива, резервуаров для питьевой воды, декоративных прудов с рыбами и растениями, питомников для разведения рыбы. Каучуковая мембрана «Gisolene Fish-friendly» превосходна при устройстве и эксплуатации водоемов по многим причинам и имеет ряд преимуществ как по сравнению с ПВХ пленками, так и по сравнению с бутилкаучуком других производителей:

- 1) ЭПДМ-мембрана «Gisolene Fish-friendly» эластична, упруга, выдерживает высокие нагрузки, хорошо тянется, сохраняет свои свойства при температурах от – 70 до + 130 °С;
- 2) Поставляется стандартными полотнами больших и малых размеров (от 3 до 20 м шириной с шагом 1,5 м), кроме того, возможно изготовление полотен (до 60 м!) под размер заказчика;
- 3) «Gisolene Fish-friendly» выпускается листами разной толщины (от 0,8 до 4 мм). Такое разнообразие ассортимента не может пока предложить ни одна другая фирма-производитель;
- 4) Текстурированная поверхность «Gisolene Fish-friendly» не требует дополнительного пересыпания тальком и быстрее обживаетса полезными микроорганизмами;
- 5) Плёнка «Gisolene Fish-friendly» может приклеиваться к любым чистым и сухим поверхностям, склеивается при помощи клея или специальных лент;
- 6) Устойчива к ультрафиолетовому излучению, не содержит вредных пластификаторов и добавок.

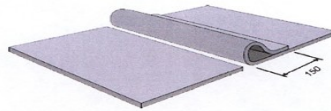
Одним из преимуществ этой мембраны является легкий монтаж, склейка и ремонтпригодность в течение всего срока использования. При склейке пленки при помощи клея SA-008 и герметика следуйте настоящей инструкции.

Перед началом работы хорошо перемешайте клей. Если Вы храните клей и герметик при температуре 10С и ниже, перед использованием доведите их температуру до уровня комнатной.

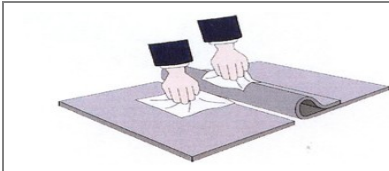
1-й шаг: Разместите листы мембраны один над другим с минимальным перехлестом в 15 см. Полотна мембраны должны быть уложены без натяжения, с широкими сгибами.



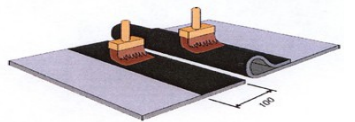
2-й шаг: отверните изнанку мембраны



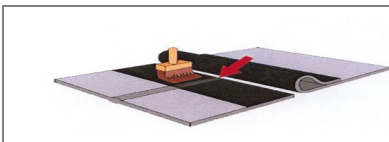
3-й шаг: очистите область шва
Поверхность, на которую будет наноситься клей, должна быть чистой, стыки должны быть вымыты чистой х/б тряпкой.



4-й шаг: нанесите клей SA-008
Нанесите клей толстым, ровным, гладким слоем – одновременно на две обе поверхности с помощью покрасочной кисти, стойкой к действию растворителей, шириной от 75 до 100 мм.



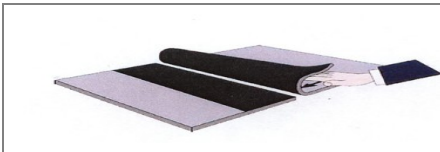
5-й шаг: Добавьте дополнительный клей на перехлесты шва
Не производите круговых движений при нанесении клея (не используйте ролик) во время высыхания его растворителей.



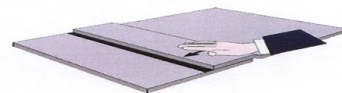
6-й шаг: Дайте поверхности подсохнуть до липкого состояния
Проводите оба теста в середине шва, а не по краям. В холодную погоду может произойти увлажнение клея



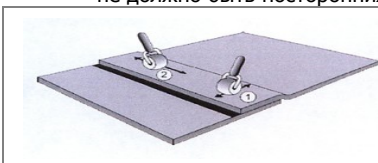
7-й шаг: Наложите верхний слой мембраны на нижний



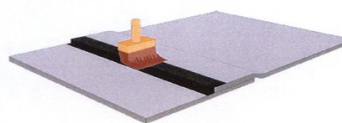
8-й шаг: Пригладьте верхний слой по всей длине шва



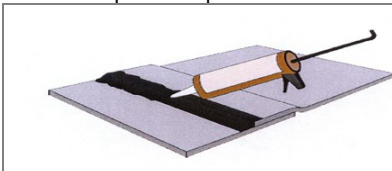
9-й шаг: Прокатайте шов роликом
Подождите как минимум 4 часа после соединения нанесением уплотнителя швов (герметика) не должно быть посторонних предметов и материалов, масел, жиров и грунтовочных средств, адгезий



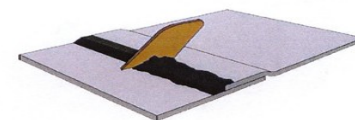
10-й шаг: Подготовьте кромку. Поверхности, на которые будет наноситься уплотнитель швов (герметик), должны перед быть чистыми, сухими и обезжиренными, на них



11-й шаг: Обработайте место стыка герметиком LS-009. Нанесите каплю герметика размером 10 мм x 6 мм вдоль предварительно очищенного внешнего края мембраны



12-й шаг: Удалите остатки герметика специальным инструментом сразу же после его нанесения



Несколько дополнительных замечаний по использованию клея и герметика:

- Существуют определенные нормы расхода, которым необходимо следовать. Уменьшение толщины клея и отказ от использования герметика не допускаются.

- **Норма расхода клея для стандартного шва, шириной 30 мм (на обе стороны пленки) – около 1 л на 5 погонных метров.**

- **Расход герметика: 1 тубик на 5-7 погонных метров**

- Нанесенный клей сохнет быстро, в то время как его толстые слои будут сохнуть медленнее. Поэтому клей должен наноситься равномерно, во избежание «смешанного» результата. Размазывание тонким слоем и разбавление клея не допускается.

- Не применяйте балласт поверх свежего клееного шва при помощи клея и герметика.

- Приблизительное время полимеризации шва – 6 часов. Использование рекомендуется через 12 часов.

При соблюдении инструкции по склейке и монтажу каучуковой пленки Giscolene Ваш водоем будет долгое время радовать Вас и Ваших близких!

За дополнительной консультацией звоните по телефону горячей линии +7-495-506-59-35 или обращайтесь по электронной почте info@giscosa.ru

Благодарим за покупку! www.giscosa.ru