

Liquid Rubber

ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ

«Жидкая резина» это современный, инновационный изоляционный материал, решающий множество задач, связанных с гидроизоляцией.

«Жидкая резина» марки **Liquid Rubber** – это двухкомпонентный эластомер, производимый на основе битума. После напыления образует на поверхности любой сложности высококачественную бесшовную мембрану, внешне действительно похожую на резину: черная, эластичная, водонепроницаемая, способная к растяжению.

Имеет отличное сцепление со всеми видами строительных материалов.

Надежность. Образованная непосредственно после нанесения мастики мембрана абсолютно влаго-, газо- и паронепроницаема. В процессе полимеризации материал приобретает уникальные свойства, сохраняющиеся без изменения в течении более чем 20 лет даже при постоянном воздействии жестких климатических условий.

Универсальность. **Liquid Rubber** применима на любых поверхностях любой геометрической формы, в том числе и на вертикальных (не «стекает» с них даже в жаркую погоду). Возможен локальный ремонт, при этом не образуется стыков и швов. Материал представлен в двух вариантах: для нанесения кистью и специальным оборудованием;

Экологичность и безопасность. Продукт изготовлен на водоземulsionной основе, в его составе отсутствуют летучие органические соединения, он не токсичен, безопасен для окружающей среды и людей, разрешен контакт с питьевой водой.

Устойчивость к износу. В отвердевшем состоянии резиновая мембранная система не становится хрупкой и ломкой. С возрастом она твердеет, но сохраняет эластичность, поэтому не крошится и не шелушится. Устойчива ультрафиолету и агрессивным химическим соединениям, при эксплуатации выдерживает диапазон температур от -55°C до +95°C. Удлинение при разрыве 1100% с восстановлением начальной формы 95%;

Области применения **Liquid Rubber**:

В гражданском строительстве: фундаменты, инженерные и дренажные системы, подвалы, цокольные помещения, кровли, балконы, пруды, бассейны.

В промышленном строительстве: мосты, несущие металлические конструкции, резервуары, очистные сооружения, цистерны с питьевой водой, склады.

В сельском хозяйстве: ирригационные сооружения, каналы, элеваторы, отстойники, теплицы, хранилища, скотные дворы, системы питьевого и промышленного водоснабжения.

Антикоррозийная защита: хранилища химикатов, контейнеры, автомобили и суда, металлические конструкции, трубопроводы.

*Все продукты гидроизоляционной резиновой мембранной системы
Liquid Rubber®
сертифицированы для применения на территории Российской Федерации.*

Юридический адрес: 656049, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Геблера, 30
Фактический адрес: 656064, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Новороссийская, д. 140, офис 32,
e-mail: gidrorezina-barnaul@mail.ru, URL: www.nr-sibiria.ru, nr-сibirь.рф

Официальный представитель
по Алтайскому краю и республике Алтай торговых марок:
Liquid Rubber, ISOCORK, АСТРАТЕК

Пример использования **Liquid Rubber** для гидроизоляции кровли, фундамента и искусственного водоема



Стоимость. Гидроизоляция **Liquid Rubber**

Двухкомпонентная жидкая резина Liquid Rubber, наносится распылением	примерный расход	Стоимость 1 литр	Стоимость 1м ² (ориентировочно)
SEALROOF / DACLAR (кровля), CRETESAFE / DRYLAR (бетон)	2,8	177 руб.	650 руб.
METALSAFE / VEZLAR (металл)	1,4	220 руб.	450 руб.

Однокомпонентная жидкая резина Liquid Rubber, наносится кистью	примерный расход	Стоимость за 1 литр
HIGHBUILD / ZAVLAR	1,2	330 руб.
TROWELGRADE / VOXLAR	1,2	380 руб.

Среди клиентов «Новых решений» ЗАО «Алтайский бройлер», ОАО «Барнаульский Вагоноремонтный завод», Национальный Театр республики Алтай, ООО «Вигор», ВСК ТСЖ-157, «Алтайский институт повышения квалификации руководителей и специалистов агропромышленного комплекса», ООО Архитектурно-строительное бюро «Ар-Деко», и другие.

За дополнительной информацией обращайтесь на сайт www.nr-sibiria.ru, www.nr-сibirь.рф