



ПолимерПромКраска

Группа компаний по производству резиновых и полимерных красок и мастик

140009, Московская область, г.Люберцы, ул.Инициативная, дом 7Г строение 1, офис 1.

Web: www.polymerpromkraska.ru

E-mail: polymerpromkraska@yandex.ru

Тел.: 8-800-511-91-98, 8-909-930-34-98, 8-917-019-67-66, 8-967-238-77-76.

Грунт кольматирующий Кольмат Адгезив

Грунт кольматирующий Кольмат Адгезив – пропиточный состав, защищающий цементобетонное покрытие путем кольматации (запечатывания) пор, капилляров, и трещин поверхностного слоя на глубину до 15 мм, что препятствует проникновению воды и растворов химических реагентов во внутренние слои бетона, предохраняя его от избыточного увлажнения. У обработанного пропиточным составом покрытия в 4-6 раз снижается водопоглощение.

Пропиточно-кольматирующий состав Кольмат Адгезив в результате физико-химического взаимодействия с цементным камнем образуют кристаллические нерастворимые или малорастворимые новообразования, кольматирующие (запечатывающие) поры и капилляры.

Предназначается для наружных и внутренних работ по бетону, штукатурке, кирпичу на поверхностях, где возможна повышенная влажность поверхности: бетонные площадки, отмостки и дорожки, цоколи, бетонные чаши гидросооружений (бассейны, фонтаны, пруды и тп) для последующего нанесения каучуковых составов: серии Полимераль и серии Кровелин Про.

В грунт кольматирующий Кольмат Адгезив добавлены специальные присадки-адгезивы, которые улучшают адгезию поверхности к каучуковому составу. Применяется как грунт для окрашивания поверхностей красками-герметиками серии Полимераль, окрашенных каучуковыми красками-герметиками серии Полимераль после полугода нанесения.

Грунт кольматирующий Кольмат Адгезив создает поверхность с максимальной адгезией для нанесения любых каучуковых составов (например, серии Полимераль и серии Кровелин Про).

Грунт Кольмат Адгезив используется для увеличения пластичности и морозостойкости покрытий из асфальтобетона. Два-три слоя по 200 г на кв. метр.

Грунт кольматирующий Кольмат Адгезив изготавливается на основе нефтеполимерной смолы с целевыми добавками (пластификаторы, промоутеры адгезии, антиоксиданты) на основе органических растворителей ароматического и линейного типа.

Технические характеристики:

Плотность, г/см² 1,1-1,2

Адгезия к поверхности бетона, баллы 1

Относительное удлинение %, 350

Время высыхания, ч не более 3

Расход в зависимости от пористости поверхности от 100 до 200 грамм/ кв. м.

При хранении возможно расслоение, не влияющее на качество продукции, которое полностью устраняется тщательным перемешиванием.

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев.