



ООО «Завод гидроизоляции «АРЕНА»
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫХ СМЕСЕЙ ARENA FORCE®

620131, Россия, г. Екатеринбург, ул. Metallургов, 84
тел. +7 (343) 357-9077, 8-800-5110686
info@arenamesi.ru www.arenamesi.ru

Ремонт железобетонных изделий и конструкций при помощи ARENA RepairMaster R300/R500 и ARENA FastMix Hot30

При производстве железобетонных и бетонных изделий из бетонов нередко возникает необходимость ремонта, восстановления геометрических и эксплуатационных характеристик изделия. Завод гидроизоляции «АРЕНА» предлагает решить данную задачу при помощи ремонтных составов для бетона **ARENA RepairMaster R300/R500** и саморазогревающегося специального бетонного состава **ARENA FastMix Hot30**, результат восстановления несомненно имеет высокую экономическую составляющую и позволяет снизить процент брака до нуля.

Нанесение ремонтных составов **ARENA RepairMaster R300/R500**, производится на очищенную, обеспыленную и предварительно увлажненную поверхность при помощи шпателей, если общая толщина наносимого слоя превышает 40 мм., то необходимо наносить состав в несколько слоев толщиной 10 мм с паузой в 30-40 минут. При необходимости эстетического выравнивания восстановленной поверхности допускается разглаживание смоченным водой шпателем. После начала схватывания состава **ARENA RepairMaster R300/R500**, для ускоренного получения необходимого цветового оттенка участка отремонтированного изделия, рекомендуется произвести затирку участка небольшим количеством сухой смеси **ARENA RepairMaster R300/R500**.

Отломившейся части бетонной конструкции допускается склеивать между собой при помощи специального бетонного состава **ARENA FastMix Hot30**. Материал наносится кистью на обе склеиваемые, предварительно увлажненные поверхности. Материал имеет ускоренное время схватывания и высокую раннюю прочность, что позволяет быстро произвести ремонт и продолжить дальнейшие работы. Сцепление склеиваемых поверхностей достигается за счет высокой адгезии материала к основанию (не менее 2,8 Мпа), что соответствует показателю осевого растяжения класса бетона В30.