

Изобретение относится к строительному производству и может быть использовано для регенерации мягкого многослойного покрытия из битуминозных материалов, в частности при ремонте кровли любого профиля и любой степени поврежденности.

Способ реализуют путем прогрева кровельного ковра через воздушный зазор посредством инфракрасного облучения с последующим прикатыванием слоев.