

Это изобретение относится к способу получения профилированных изделий, включающих картон, который может быть использован при изготовлении мебели, в жилищном строительстве и т.п., которые получают из частиц вещества растительного происхождения. Способ изготовления профилированного изделия включает стадии: смешивание отверждаемого водой связующего с частицами вещества растительного происхождения для образования первой смеси, влагосодержание которой является недостаточным для отверждения связующего перед помещением смеси в пресс-форму, подачу первой смеси в пресс-форму, имеющую плиты для прессования, при этом плиты для прессования и первая смесь определяют поверхность раздела фаз, подачу воды по меньшей мере на часть упомянутой поверхности, при этом количество воды, добавленной на поверхность раздела фаз, вместе с влагосодержанием первой смеси является достаточным для отверждения связующего, и воздействие на первую смесь повышенными температурами и давлениями.