

Композиция для получения вспененного поливинилхлоридного материала состоит из поливинилхлорида и добавки полярного соединения. Она содержит в качестве поливинилхлорида суспензионный или массовый поливинилхлорид, а в качестве добавки - алкилсульфонат натрия. Изобретение относится к композициям для получения вспененных поливинилхлоридных материалов, используемых в качестве фильтров, вибро-, звуко-, теплозащитных материалов в строительстве, автомобиле- и судостроении, авиационной и других отраслях промышленности, а также для производства различных изделий бытового назначения, и к способам их получения.