

Полиизоцианатная композиция для пропитки бетона имеет повышенную проникающую способность, на 100 масс. ч. полиизоцианата содержит 0,1-5 масс. ч. растворимой в полиизоцианате или в органическом растворителе соли щелочноземельного металла, такой как хлорид кальция, хлорид магния, хлорид бария, ацетат кальция, олеат кальция, олеат магния или олеат бария. Способ пропитки бетона включает нанесение на поверхность бетона этой полиизоцианатной композиции.