

Спосіб забарвлення глазурі включає додавання до її складу водорозчинних барвних солей металів змінної валентності, які вводять на помел сировинної глазурі в кількості 0,74-1,25 мас.ч., витримання одержаної суспензії протягом 1-2 діб і наступне осаджування барвної солі, яка залишилась у водному розчині, карбонатами лужних металів. Спосіб забезпечує одержання широкої гами кольорових покриттів з високою інтенсивністю і рівномірністю забарвлення при порівняно невеликій кількості введених барвних компонентів, а також значне розширення сировинної бази барвників для керамічного виробництва.