

Состав для покрытия шамотной футеровки двери коксовой печи, включающий оксид трехвалентного хрома и ортофосфорную кислоту, **отличающийся тем**, что состав дополнительно содержит диоксид титана, при следующем соотношении компонентов, мас. %:

оксид трехвалентного хрома	13 - 19
диоксид титана	25 - 38
ортофосфорная кислота	
с плотностью 1,68 г/см	остальное до 100.