



Покрывной безмасляный битумный лак черного цвета. В состав входит рубракс и нефтяной битум в соотношении 1:3, органические растворители (уайт-спирит, ксилол в пропорции 2,5:1). Изначально в реакторе расплавляют при температуре 240°C рубракс и нефтяной битум. Когда смесь станет однородной ее охлаждают до 170°C и вводят уайт-спирит, потом доводят температуру до 130°C и заливают ксилол. Все хорошо перемешивается в течение часа. В условиях производства наносят на защищаемую поверхность лак БТ-566 чаще всего наливом или окунанием. Он образует глянцевую однородную пленку. Основное назначение лака БТ-566 - противокоррозионная защита металлических изделий. Срок годности битумного лака - 12 месяцев.

По вопросам приобретения Лак БТ-566 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: