



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК GR.ПБ08.Н.00165

№ ПС 002385

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
Покрытия эластомерные гидроизоляционные кровельные на основе гибридного состава, толщиной от 1 до 2 мм, марки «Neorooft» при расходе состава от 500 г/кв.м до 700 г/кв.м		
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	Группа горючести – Г2 (умеренногорючие)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Методы испытаний на воспламеняемость	Группа воспламеняемости – В2 (умеренновоспламеняемые)
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени	Группа распространения пламени по поверхности – РП2 (слабораспространяющие)
Покрытия эластомерные гидроизоляционные кровельные на основе полиуретанового состава, толщиной от 1 до 2 мм, марки «Neorooft PU W-40» при расходе состава от 1,3 кг/кв.м до 1,5 кг/кв.м		
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	Группа горючести – Г2 (умеренногорючие)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Методы испытаний на воспламеняемость	Группа воспламеняемости – В2 (умеренновоспламеняемые)
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени	Группа распространения пламени по поверхности – РП1 (нераспространяющие)

Руководитель
органа по сертификации

Р.А. Кузнецов

Эксперт
(эксперты)

Б. В. Михайлов

