



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ  
 регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

ПРИЛОЖЕНИЕ  
 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.ТР.ЭО.ПР.007.Н.00787

(номер сертификата соответствия)

**009128**

(учетный номер бланка)

Двухкомпонентные напыляемые покрытия на основе пенополиуретана, серии SPR, торговой марки WHITECHEM, состав системы № 1:

- 1) Финишный слой чистой полимочевины ТМ WHITECHEM серий 1044, 1045 или AL 1070 с расходом 1,0 - 1,2 кг/м<sup>2</sup> на второй слой;
- 2) Базовый слой чистой полимочевины ТМ WHITECHEM серий 1044, 1045 или AL 1070 с расходом 1,0 - 1,2 кг/м<sup>2</sup> на первый слой;
- 3) Грунт эпоксидный ТМ WHITECHEM EP Primer 80-й серии (0,25-0,50 кг/м<sup>2</sup>) с расходом 250-300 гр/м<sup>2</sup> на один слой, при необходимости наносить в два слоя;
- 4) Шлифованная уклонообразующая армированная стяжка (от М-150, 50 - 300 мм) марочной прочностью от М-150, толщиной от 50 до 300 мм (по расчёту);
- 5) Утеплитель - напыляемый закрытоячеистый ПеноПолиУретан (ППУ), серии SPR, ТМ WHITECHEM (толщина от 50 до 250 мм, плотностью от 40 до 60 кг/м<sup>3</sup>);
- 6) Шлифованная железобетонная плита перекрытия (толщина не менее 160 мм, армирование: класс А III, диаметр 10 мм, шаг 200 мм, защитный слой 35 мм).

Двухкомпонентные напыляемые покрытия на основе пенополиуретана, серии SPR, торговой марки WHITECHEM, состав системы № 2:

- 1) Защитный слой алифатической краски на основе полиуретана, ТМ WHITECHEM, серии PU PAINT (0,15-0,40 кг/м<sup>2</sup>) с расходом 150-200 гр/м<sup>2</sup> на один слой, при необходимости наносить в два слоя;
- 2) Финишный слой чистой полимочевины, ТМ WHITECHEM, серий 1044, 1045 или AL 1070 с расходом 1,0 - 1,2 кг/м<sup>2</sup> на второй слой;
- 3) Базовый слой чистой полимочевины ТМ WHITECHEM серий 1044, 1045 или AL 1070 с расходом 1,0 - 1,2 кг/м<sup>2</sup> на первый слой;
- 4) Грунт эпоксидный ТМ WHITECHEM EP Primer 80-й серии (0,25-0,50 кг/м<sup>2</sup>) с расходом 250-300 гр/м<sup>2</sup> на 1 слой, при необходимости наносить в 2 слоя;
- 5) Шлифованная уклонообразующая армированная стяжка (от М-150, 50 - 300 мм) марочной прочностью от М-150, толщиной от 50 до 300 мм (по расчёту);
- 6) Утеплитель - напыляемый закрытоячеистый ПеноПолиУретан (ППУ), серии SPR, ТМ WHITECHEM (толщина от 50 до 250 мм, плотностью от 40 до 60 кг/м<sup>3</sup>);
- 7) Шлифованная железобетонная плита перекрытия (толщина не менее 160 мм, армирование: класс А III, диаметр 10 мм, шаг 200 мм, защитный слой 35 мм).



Руководитель  
 (заместитель руководителя  
 органа по сертификации)  
 (подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)  
 (подпись, инициалы, фамилия)

Фатеева М. Е.

Секерин Е. С.



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ  
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.ТР.ЭО.ПР.007.Н.00787

(номер сертификата соответствия)

**009129**

(учетный номер бланка)

Двухкомпонентные напыляемые покрытия на основе пенополиуретана, серии SPR, торговой марки WHITECHEM, состав системы № 3:

- 1) Грунт, зелёные насаждения по грунту;
- 2) Геотекстиль плотностью не менее 300 гр/м<sup>2</sup>;
- 3) Дренажная синтетическая мембрана;
- 4) Геотекстиль плотностью не менее 300 гр/м<sup>2</sup>;
- 5) Финишный слой чистой полимочевины ТМ WHITECHEM серий 1044, 1045 или AL 1070 с расходом 1,0 - 1,2 кг/м<sup>2</sup> на второй слой;
- 6) Базовый слой чистой полимочевины ТМ WHITECHEM серий 1044, 1045 или AL 1070 с расходом 1,0 - 1,2 кг/м<sup>2</sup> на первый слой;
- 7) Грунт эпоксидный ТМ WHITECHEM EP Primer 80-й серии (0,25-0,50 кг/м.2) с расходом 250-300 гр/м<sup>2</sup> на 1 слой, при необходимости наносить в 2 слоя;
- 8) Шлифованная уклонообразующая армированная стяжка (от М-150, 50 - 300 мм) марочной прочностью от М-150, толщиной от 50 до 300 мм (по расчёту);
- 9) Утеплитель - напыляемый закрытоячеистый ПеноПолиУретан (ППУ) серии SPR ТМ WHITECHEM (толщина от 50 до 250 мм, плотностью от 40 до 60 кг/м<sup>3</sup>);
- 10) Шлифованная железобетонная плита перекрытия (толщина не менее 160 мм, армирование: класс А III, диаметр 10 мм, шаг 200 мм, защитный слой 35 мм).



Руководитель  
(заместитель руководителя  
органа по сертификации)

(подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)

(подпись, инициалы, фамилия)

Фатеева М. Е.

Секерин Е. С.