



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ "ГАРАНТИЯ БЕЗОПАСНОСТИ"
Свидетельство о регистрации №РОСС RU.31623.04ПЮНО

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

ССГБ.RU.ПБ04.Н.00552

№

№ ПС 01706

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Техбетон»
Адрес: 620026, Российская Федерация, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Луначарского, дом 194, офис 207
ОГРН: 1146685013122, ИНН: 6685056852.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Техбетон»
Адрес: 620026, Российская Федерация, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Луначарского, дом 194, офис 207
ОГРН: 1146685013122, ИНН: 6685056852.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ОС «ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ» Общество с ограниченной ответственностью «СП Стандарт». Адрес: 129343, Москва, проезд Серебрякова, 14/15. E-mail: info@sertst.ru
Тел. +7 (499)130-42-51. ОГРН 1197746459712
Свидетельство № ССГБ RU.ПБ04 до 02.03.2023

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Составы полимерминеральные для устройства пола. Торговая марка «MONOPOL POLICRETE», выпускаемые по ТУ 20.16.59-006-35150730 - 2018 «Составы полимерминеральные для устройства пола «MONOPOL POLICRETE». Технические условия». Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 23.07.2008 N 123-ФЗ).
Группа горючести по ГОСТ 30244-94 (п.7, метод 2) - слабогорючие (Г1), группа воспламеняемости по ГОСТ 30402 – трудновоспламеняемые (В1), группа дымообразующей способности по ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.18)- с умеренной дымообразующей способностью (Д2), группа токсичности продуктов горения по ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.20) – умеренноопасные (Т2), скорость распространения пламени по поверхности (ПП) – нераспространяющие (РП1).
Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ1.
Протокол исследования №00552/ЕМ-21 от 11.03.2021 года, ИЛ «ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»
Общество с ограниченной ответственностью «СП Стандарт», № ССГБ RU. 28ПБ04 до 02.03.2023 года.

ОКПД
20.30.22.110
ТН ВЭД
3214 90 000 9

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

Техническая документация изготовителя

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 11.03.2021 по 10.03.2026

Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)

(подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)

(подпись, инициалы, фамилия)

Королев А.С.

Королев С.А.

