

SRL "Acit-Trans"

c/f 1003600014360 / 8600477



FABRICAT IN MOLDOVA

Certificat de conformitate Nr 000934

Eliberat de OCpr-029 Raport de incercari nr. 20/c-3

Data emiterii 18.05.2017

Valabil pina la 18.05.2019

Eliberat de OCpr-029

Raport de incercari nr. 20/c-3

Data emiterii 18.05.2017

Valabil pina la 18.05.2019

CERTIFICAT DE CALITATE Nr. AAF3071229

Din 20 martie 2019

Piatra sparta de calcar fractia 20-40 mm

Utilizator "5AQ INVEST" SRL

Numarul lotului AAF3071229

Cantitatea 27,64

Autocamion IVECO STAW 341

Rezultatele incercarilor GOST 8267-93

Densitatea in vrac, kg/m3 1,20

Continutul de granule de roci moi 8,1 %

Continutul de particule pulverulente si argiloase 1,59 %

Continutul de granule in formă de lespezi 16,2 %

Rezistența la compresiune în cilindru 25 cicluri Marca 600

Rezistența la îngheț-dezghet 25 cicluri

Activitatea specifica efectiva a radionuclizilor 6,98 Bg/kg

Compozitia granulometrica:

sita cu ochiuri, mm

Valoarea indicilor; %

50	40	30	20
0	3,90	58,6	99,06

Calitatea corespunde cerintelor GOST 8267-93

«ACIT-TRANS» S.R.L.
CARIERA
PERESECIINA

SRL "Acit-Trans"

c/f 1003600014360 / 8600477



FABRICAT IN MOLDOVA

Certificat de conformitate Nr 000934

Eliberat de OCpr-029 Raport de incercari nr. 20/c-3

Data emiterii 18.05.2017

Valabil pina la 18.05.2019

CERTIFICAT DE CALITATE Nr. AAF3071229

Din 20 martie 2019

Piatra sparta de calcar fractia 20-40 mm

Utilizator "5AQ INVEST" SRL

Numarul lotului AAF3071229

Cantitatea 27,64

Autocamion IVECO STAW 341

Rezultatele incercarilor GOST 8267-93

Densitatea in vrac, kg/m3 1,20

Continutul de granule de roci moi 8,1 %

Continutul de particule pulverulente si argiloase 1,59 %

Continutul de granule in formă de lespezi 16,2 %

Rezistența la compresiune în cilindru 25 cicluri Marca 600

Rezistența la îngheț-dezghet 25 cicluri

Activitatea specifica efectiva a radionuclizilor 6,98 Bg/kg

Compozitia granulometrica:

sita cu ochiuri, mm

Valoarea indicilor; %

50	40	30	20
0	3,90	58,6	99,06

Calitatea corespunde cerintelor GOST 8267-93

«ACIT-TRANS» S.R.L.
CARIERA
PERESECIINA

SRL "Acit-Trans"

c/f 1003600014360 / 8600477



FABRICAT IN MOLDOVA

Certificat de conformitate Nr 000934 Raport de incercari nr. 20/c-3
Eliberat de OCpr-029 eliberat de LI al „Fistfog” SRL
Data emiterii 18.05.2017
Valabil pina la 18.05.2019

CERTIFICAT DE CALITATE Nr. AAF3071276

Din 20 martie 2019

Piatra sparta de calcar fractia 20-40 mm

Utilizator "5AQ INVEST" SRL
Numarul lotului AAF3071276
Cantitatea 27,24
Autocamion IVECO STAW 341

Rezultatele incercarilor GOST 8267-93

Densitatea in vrac, kg/m3 1,20
Continutul de granule de roci moi 8,1 %
Continutul de particule pulverulente si argiloase 1,59 %
Continutul de granule în formă de lespezi 16,2 %
Rezistența la compresiune în cilindru Marca 600
Rezistența la inghet-dezghet 25 cicluri
Activitatea specifica efectiva a radionuclizilor 6,98 Bg/kg

Compozitia granulometrica: sita cu ochiuri, mm	50	40	30	20
Valoarea indicilor, %	0	3,90	58,6	99,06

Calitatea corespunde cerintelor GOST 8267-93

«ACIT-TRANS» S.R.L.
CARIERA
PERESECIINA

SRL "Acit-Trans"

c/f 1003600014360 / 8600477



FABRICAT IN MOLDOVA

Certificat de conformitate Nr 000934 Raport de incercari nr. 20/c-3
Eliberat de OCpr-029 eliberat de LI al „Fistfog” SRL
Data emiterii 18.05.2017
Valabil pina la 18.05.2019

CERTIFICAT DE CALITATE Nr. AAF3071276

Din 20 martie 2019

Piatra sparta de calcar fractia 20-40 mm

Utilizator "5AQ INVEST" SRL
Numarul lotului AAF3071276
Cantitatea 27,24
Autocamion IVECO STAW 341

Rezultatele incercarilor GOST 8267-93

Densitatea in vrac, kg/m3 1,20
Continutul de granule de roci moi 8,1 %
Continutul de particule pulverulente si argiloase 1,59 %
Continutul de granule în formă de lespezi 16,2 %
Rezistența la compresiune în cilindru Marca 600
Rezistența la inghet-dezghet 25 cicluri
Activitatea specifica efectiva a radionuclizilor 6,98 Bg/kg

Compozitia granulometrica: sita cu ochiuri, mm	50	40	30	20
Valoarea indicilor, %	0	3,90	58,6	99,06

Calitatea corespunde cerintelor GOST 8267-93

«ACIT-TRANS» S.R.L.
CARIERA
PERESECIINA

SRL "Acit-Trans"

c/f 1003600014360 / 8600477



FABRICAT IN MOLDOVA

Certificat de conformitate Nr 000934

Raport de incercari nr. 20/c-3
eliberat de LI al „Fistfog” SRL

Eliberat de OCpr-029

Data emiterii 18.05.2017

Valabil pina la 18.05.2019

CERTIFICAT DE CALITATE Nr. AAF3071297

Din 20 martie 2019

Piatra sparta de calcar fractia 20-40 mm

Utilizator "5AQ INVEST" SRL

Numarul lotului AAF3071297

Cantitatea 26,98

Autocamion IVECO STAW 341

Rezultatele incercarilor GOST 8267-93

Densitatea in vrac, kg/m³ 1,20

Continutul de granule de roci moi 8,1 %

Continutul de particule pulverulente si argiloase 1,59 %

Continutul de granule în formă de lespezi 16,2 %

Rezistența la compresiune în cilindru Marca 600

Rezistența la îngheț-dezghet 25 cicluri

Activitatea specifica efectiva a radionuclizilor 6,98 Bg/kg

Compozitia granulometrica:

sita cu ochiuri, mm

50

40

30

20

Valoarea indicilor, %

0

3,90

58,6

99,06

Calitatea corespunde cerintelor GOST 8267-93



SRL "Acit-Trans"

c/f 1003600014360 / 8600477



FABRICAT IN MOLDOVA

Certificat de conformitate Nr 000934

Raport de incercari nr. 20/c-3
eliberat de LI al „Fistfog” SRL

Eliberat de OCpr-029

Data emiterii 18.05.2017

Valabil pina la 18.05.2019

CERTIFICAT DE CALITATE Nr. AAF3071297

Din 20 martie 2019

Piatra sparta de calcar fractia 20-40 mm

Utilizator "5AQ INVEST" SRL

Numarul lotului AAF3071297

Cantitatea 26,98

Autocamion IVECO STAW 341

Rezultatele incercarilor GOST 8267-93

Densitatea in vrac, kg/m³ 1,20

Continutul de granule de roci moi 8,1 %

Continutul de particule pulverulente si argiloase 1,59 %

Continutul de granule în formă de lespezi 16,2 %

Rezistența la compresiune în cilindru Marca 600

Rezistența la îngheț-dezghet 25 cicluri

Activitatea specifica efectiva a radionuclizilor 6,98 Bg/kg

Compozitia granulometrica:

sita cu ochiuri, mm

50

40

30

20

Valoarea indicilor, %

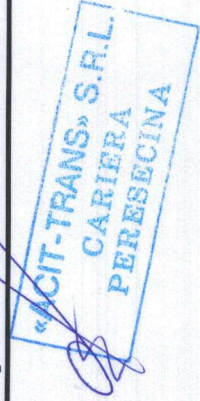
0

3,90

58,6

99,06

Calitatea corespunde cerintelor GOST 8267-93



SRL "Acit-Trans"

c/f 1003600014360 / 8600477



FABRICAT IN MOLDOVA

Certificat de conformitate Nr 000934

Eliberat de OCpr-029

Data emiterii 18.05.2017

Valabil pina la 18.05.2019

Raport de incercari nr. 20/c-3

eliberat de LI al „Fistfog” SRL

CERTIFICAT DE CALITATE Nr. AAF3071329

Din 21 martie 2019

Piatra sparta de calcar fractia 20-40 mm

Utilizator "5AQ INVEST" SRL
Numarul lotului AAF3071329
Cantitatea 27,8
Autocamion IVECO STAW 341

Rezultatele incercarilor GOST 8267-93

Densitatea in vrac, kg/m3 1,20
Continutul de granule de roci moi 8,1 %
Continutul de particule pulverulente si argiloase 1,59 %
Continutul de granule in formă de lespezi 16,2 %
Rezistența la compresiune în cilindru Marca 600
Rezistența la inghet-dezghet 25 cicluri
Activitatea specifica efectiva a radionuclizilor 6,98 Bg/kg

Compozitia granulometrica: sita cu ochiuri, mm	50	40	30	20
Valoarea indicului, %	0	3,90	58,6	99,06

Calitatea corespunde cerintelor GOST 8267-93

«ACIT-TRANS» S.R.L.
CARIERA
PERESECIINA

SRL "Acit-Trans"

c/f 1003600014360 / 8600477



FABRICAT IN MOLDOVA

Certificat de conformitate Nr 000934

Eliberat de OCpr-029

Data emiterii 18.05.2017

Valabil pina la 18.05.2019

Raport de incercari nr. 20/c-3

eliberat de LI al „Fistfog” SRL

CERTIFICAT DE CALITATE Nr. AAF3071329

Din 21 martie 2019

Piatra sparta de calcar fractia 20-40 mm

Utilizator "5AQ INVEST" SRL
Numarul lotului AAF3071329
Cantitatea 27,8
Autocamion IVECO STAW 341

Rezultatele incercarilor GOST 8267-93

Densitatea in vrac, kg/m3 1,20
Continutul de granule de roci moi 8,1 %
Continutul de particule pulverulente si argiloase 1,59 %
Continutul de granule in formă de lespezi 16,2 %
Rezistența la compresiune în cilindru Marca 600
Rezistența la inghet-dezghet 25 cicluri
Activitatea specifica efectiva a radionuclizilor 6,98 Bg/kg

Compozitia granulometrica: sita cu ochiuri, mm	50	40	30	20
Valoarea indicului, %	0	3,90	58,6	99,06

Calitatea corespunde cerintelor GOST 8267-93

«ACIT-TRANS» S.R.L.
CARIERA
PERESECIINA

SRL "Acit-Trans"

c/f 1003600014360 / 8600477



FABRICAT IN MOLDOVA

Certificat de conformitate Nr 000934

Eliberat de OCpr-029

Data emiterii 18.05.2017

Valabil pina la 18.05.2019

Raport de incercari nr. 20/c-3
eliberat de LI al „Fistfog” SRL

CERTIFICAT DE CALITATE Nr. AAF3071330

Din 21 martie 2019

Piatra sparta de calcar fractia 20-40 mm

Utilizator "5AQ INVEST" SRL
Numarul lotului AAF3071330
Cantitatea 28,1
Autocamion IVECO STAW 341

Rezultatele incercarilor GOST 8267-93

Densitatea in vrac, kg/m3 1,20
Continutul de granule de roci moi 8,1 %
Continutul de particule pulverulente si argiloase 1,59 %
Continutul de granule in formă de lespezi 16,2 %
Rezistența la compresiune în cilindru Marca 600
Rezistența la inghet-dezghet 25 cicluri
Activitatea specifica efectiva a radionuclizilor 6,98 Bg/kg

Compozitia granulometrica: sita cu ochiuri, mm	50	40	30	20
Valoarea indicatorilor; %	0	3,90	58,6	99,06

Calitatea corespunde cerintelor GOST 8267-93

«ACIT-TRANS» S.R.L.
CARIERA
PERESECIINA

SRL "Acit-Trans"

c/f 1003600014360 / 8600477



FABRICAT IN MOLDOVA

Certificat de conformitate Nr 000934

Eliberat de OCpr-029

Data emiterii 18.05.2017

Valabil pina la 18.05.2019

Raport de incercari nr. 20/c-3
eliberat de LI al „Fistfog” SRL

CERTIFICAT DE CALITATE Nr. AAF3071330

Din 21 martie 2019

Piatra sparta de calcar fractia 20-40 mm

Utilizator "5AQ INVEST" SRL
Numarul lotului AAF3071330
Cantitatea 28,1
Autocamion IVECO STAW 341

Rezultatele incercarilor GOST 8267-93

Densitatea in vrac, kg/m3 1,20
Continutul de granule de roci moi 8,1 %
Continutul de particule pulverulente si argiloase 1,59 %
Continutul de granule in formă de lespezi 16,2 %
Rezistența la compresiune în cilindru Marca 600
Rezistența la inghet-dezghet 25 cicluri
Activitatea specifica efectiva a radionuclizilor 6,98 Bg/kg

Compozitia granulometrica: sita cu ochiuri, mm	50	40	30	20
Valoarea indicatorilor; %	0	3,90	58,6	99,06

Calitatea corespunde cerintelor GOST 8267-93

«ACIT-TRANS» S.R.L.
CARIERA
PERESECIINA

Министерство Здравоохранения и
Социального развития РФ
Федеральное Бюджетное Учреждение
Здравоохранения
« Центр гигиены и эпидемиологии
в Калужской области »
248018, г. Калуга ул.Баррикад,18
E-mail: sanepid@kaluga.ru

«УТВЕРЖДАЮ»
Главный врач ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Калужской области»
А.А.Фадеев



«12» августа 2011г.

Экспертное Заключение

№ 1335__

«12» августа 2011 г.

1. Наименование материалов санитарно-эпидемиологической экспертизы:
**Покрытие спортивное коммерческое напольное из поливинилхлорида
SPORTLINE: SportLine Classic FR (СпортЛайн Классик FR) и SportLine
Standart FR (СпортЛайн Стандарт FR) в дизайнах UNI, Wood, UNI GR.
Код ТН ВЭД ТС 3918 10 100 0.**

Образцы заявлены на проведение санитарно-эпидемиологической
экспертизы производителем **ООО «Форбо Флоринг»,
Россия, 249000, Калужская область, Дзержинский район, пос. Товарково,
мкр-н Промышленный, 3.**
Адрес производства тот же.

2. Представленные документы:

- 1) Заявление № 975/вх ФБУЗ ЦГиЭ в КО на проведение санэпидэкспертизы продукции.
- 2) ТУ 5771-010-51143480-11 «Покрытие спортивное коммерческое напольное из поливинилхлорида SPORTLINE».
- 3) Протоколы №№ 228-230 от 12.08.11г. токсиколого-гигиенических и № 4с от 12.08.2011г. радиологических исследований, выданные ИЛЦ «ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области».
- 4) Рецепт покрытия напольного SPORTLINE в ассортименте.
- 5) Акт отбора образцов от 29.07.11г., проведенного Экспертом Органа по сертификации продукции ООО «Лессертика» В.А.Бардоновым в присутствии менеджера ООО «Форбо Флоринг» И.Филатова.

3. **Область применения.** В качестве спортивного напольного покрытия для применения в помещениях типа А-В, в том числе в лечебно-профилактических, детских учреждениях и жилых помещениях, учебных заведениях, санаториях, на промышленных предприятиях и других объектах

4. При санитарно-эпидемиологической экспертизе установлено:
из представленных на санэпидэкспертизу образцов продукции – **Покрытие спортивное коммерческое напольное из поливинилхлорида
SPORTLINE: SportLine Classic FR (СпортЛайн Классик FR) и SportLine
Standart FR (СпортЛайн Стандарт FR) в дизайнах UNI, Wood, UNI GR**

согласно результатам токсиколого-гигиенических исследований миграция химических веществ в окружающую среду не превышает предельно допустимые уровни миграции.

Покрытие спортивное коммерческое напольное из поливинилхлорида SPORTLINE: SportLine Classic FR (СпортЛайн Классик FR) и SportLine Standart FR (СпортЛайн Стандарт FR) в дизайнах UNI, Wood, UNI GR соответствует также СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности» (ОСПОРБ-99/2010).

В целом названная продукция соответствует «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утв. 28.05.2010г. №299 (раздел 6) согласно обозначенной области применения.

Покрытие спортивное коммерческое напольное из поливинилхлорида SPORTLINE: SportLine Classic FR (СпортЛайн Классик FR) и SportLine Standart FR (СпортЛайн Стандарт FR) в дизайнах UNI, Wood, UNI GR. Код ТН ВЭД ТС 3918 10 100 0,- может быть предметом импорта /экспорта и обращения (использования) в соответствии с обозначенной областью применения на таможенной границе и таможенной территории государств Таможенного Союза.

На продукцию – Покрытие спортивное коммерческое напольное из поливинилхлорида SPORTLINE: SportLine Classic FR (СпортЛайн Классик FR) и SportLine Standart FR (СпортЛайн Стандарт FR) в дизайнах UNI, Wood, UNI GR. Код ТН ВЭД ТС 3918 10 100 0, - выдачи Свидетельства о государственной регистрации продукции не требуется («Единый Перечень товаров, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) на таможенной границе и таможенной территории таможенного союза», разделы 1,2).

5.Прилагаются: документы, поименованные в п.2 настоящего Заключение.

Эксперт (Ф.И.О., должность)
МАКАРУК М.И. ,
Заведующая токсикологической
лабораторией,
кандидат биологических наук

 (подпись)

Министерство Здравоохранения и
Социального развития РФ
Федеральное Бюджетное Учреждение
Здравоохранения
« Центр гигиены и эпидемиологии
в Калужской области »
248018, г. Калуга ул.Баррикад,18
E-mail: sanepid@kaluga.ru

«УТВЕРЖДАЮ»
Главный врач ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Калужской области»
А.А.Фадеев



«12» августа 2011г.

Экспертное Заключение

№ 1335__

«12» августа 2011 г.

1. Наименование материалов санитарно-эпидемиологической экспертизы:
**Покрытие спортивное коммерческое напольное из поливинилхлорида
SPORTLINE: SportLine Classic FR (СпортЛайн Классик FR) и SportLine
Standart FR (СпортЛайн Стандарт FR) в дизайнах UNI, Wood, UNI GR.
Код ТН ВЭД ТС 3918 10 100 0.**

Образцы заявлены на проведение санитарно-эпидемиологической
экспертизы производителем **ООО «Форбо Флоринг»,
Россия, 249000, Калужская область, Дзержинский район, пос. Товарково,
мкр-н Промышленный, 3.**
Адрес производства тот же.

2. Представленные документы:

- 1) Заявление № 975/вх ФБУЗ ЦГиЭ в КО на проведение санэпидэкспертизы продукции.
- 2) ТУ 5771-010-51143480-11 «Покрытие спортивное коммерческое напольное из поливинилхлорида SPORTLINE».
- 3) Протоколы №№ 228-230 от 12.08.11г. токсиколого-гигиенических и № 4с от 12.08.2011г. радиологических исследований, выданные ИЛЦ «ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области».
- 4) Рецепт покрытия напольного SPORTLINE в ассортименте.
- 5) Акт отбора образцов от 29.07.11г., проведенного Экспертом Органа по сертификации продукции ООО «Лессертика» В.А.Бардоновым в присутствии менеджера ООО «Форбо Флоринг» И.Филатова.

3. **Область применения.** В качестве спортивного напольного покрытия для применения в помещениях типа А-В, в том числе в лечебно-профилактических, детских учреждениях и жилых помещениях, учебных заведениях, санаториях, на промышленных предприятиях и других объектах

4. При санитарно-эпидемиологической экспертизе установлено:
из представленных на санэпидэкспертизу образцов продукции – **Покрытие спортивное коммерческое напольное из поливинилхлорида
SPORTLINE: SportLine Classic FR (СпортЛайн Классик FR) и SportLine
Standart FR (СпортЛайн Стандарт FR) в дизайнах UNI, Wood, UNI GR**

согласно результатам токсиколого-гигиенических исследований миграция химических веществ в окружающую среду не превышает предельно допустимые уровни миграции.

Покрытие спортивное коммерческое напольное из поливинилхлорида SPORTLINE: SportLine Classic FR (СпортЛайн Классик FR) и SportLine Standart FR (СпортЛайн Стандарт FR) в дизайнах UNI, Wood, UNI GR соответствует также СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности» (ОСПОРБ-99/2010).

В целом названная продукция соответствует «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утв. 28.05.2010г. №299 (раздел 6) согласно обозначенной области применения.

Покрытие спортивное коммерческое напольное из поливинилхлорида SPORTLINE: SportLine Classic FR (СпортЛайн Классик FR) и SportLine Standart FR (СпортЛайн Стандарт FR) в дизайнах UNI, Wood, UNI GR. Код ТН ВЭД ТС 3918 10 100 0,- может быть предметом импорта /экспорта и обращения (использования) в соответствии с обозначенной областью применения на таможенной границе и таможенной территории государств Таможенного Союза.

На продукцию – Покрытие спортивное коммерческое напольное из поливинилхлорида SPORTLINE: SportLine Classic FR (СпортЛайн Классик FR) и SportLine Standart FR (СпортЛайн Стандарт FR) в дизайнах UNI, Wood, UNI GR. Код ТН ВЭД ТС 3918 10 100 0, - *выдачи Свидетельства о государственной регистрации продукции не требуется* («Единый Перечень товаров, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) на таможенной границе и таможенной территории таможенного союза», разделы 1,2).

5.Прилагаются: документы, поименованные в п.2 настоящего *Заключения.*

Эксперт (Ф.И.О., должность)
МАКАРУК М.И. ,
Заведующая токсикологической
лабораторией,
кандидат биологических наук

 (подпись)

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ71.В.00114
(номер сертификата соответствия)

ТР 0662140
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Форбо Флоринг», Адрес: 249855, Российская Федерация, Калужская область, Дзержинский район, поселок Товарково, Промышленный микрорайон, дом 3, ОГРН: 1077763627655, Телефон: 84843441845, Факс: 84843443493, Адрес электронной почты: Moscow-office@forbo.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Форбо Калуга», Адрес: 249855, Российская Федерация, Калужская область, Дзержинский район, поселок Товарково, микрорайон Промышленный, дом 3, ОГРН: 1024000565610, Телефон: 84843446956, Факс: 84843446956, Адрес электронной почты: forbo.kaluga@forbo.com

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Общества с ограниченной ответственностью "НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ". Адрес местонахождения: 303034, Орловская область, город Мценск, улица Кисловского, дом 33. Телефон/факс: +74955067630, адрес электронной почты: pogsert@mail.ru, ОГРН 1117746613005. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11ПБ71 выдан 11.04.2016 года Федеральной службой по аккредитации

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Покрытие напольное поливинилхлоридное коммерческое гетерогенное, с добавлением антипирена SportLine, в виде рулонов, толщиной 4, 3 мм и 6,0 мм, общий вес 3,02 кг/м² и 4,2 кг/м², коллекции: SportLine Standart FR (СпортЛайн Стандарт FR), SportLine Classic FR

(СпортЛайн Классик FR). Выпускаемое по ТУ 5771-010-51143480-11 (с Изменением № 1 от 29.06.2011 года), Серийный выпуск. Дистрибьюторское соглашение № 1 от 01.04.2009 года

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

(умеренновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96; группа дымообразующей способности – D2 (с умеренной дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.18); группа токсичности – T2 (умеренноопасные) по ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.20), группа распространения пламени по поверхности - РП1 (нераспространяющие) по ГОСТ Р 51032-97. Класс пожарной опасности строительных материалов - КМ2.

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123 от 22 июля 2008г, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 №117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 180-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ), Глава 3, Статья 13, п.п. 7, 8, 9, 10; табл. 3 и 27. Показатели пожарной опасности: группа воспламеняемости - В2

код ОК 005 (ОКП)

577100

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

протокол испытаний № 4-006-16/НТ от 29.06.2016 года, испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ", номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21ПБ94 выдан 11.04.2016 года, адрес: Орловская область, город Мценск, улица Кисловского, дом 33

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

сертификат на соответствие системы менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) регистрационный номер 16.0096.026 от 02.02.2016 года до 15.09.2018 года, выданный Органом по сертификации систем менеджмента Ассоциации по сертификации «Русский Регистр» (аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21ГА45 от 28.05.2014 года).

Схема сертификации: 5с

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 29.06.2016 по 28.06.2021



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

К.В. Шаблий

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.А. Соболев