

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ C-FR.ПБ06.В.01092  
(номер сертификата соответствия)

**1387167**  
ТР  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** SERGE FERRARI SAS (FRANCE). Адрес: В.Р. 54 F-38352 La Tour du Pin Cedex, Франция.  
(наименование и место-нахождение заявителя) Телефон +33 474 97 41 33, факс +33 474 97 67 20.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** SERGE FERRARI SAS (FRANCE). Адрес: В.Р. 54 F-38352 La Tour du Pin Cedex, Франция. Телефон +33 474 97 41 33, факс +33 474 97 67 20.  
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ОС "Огнестойкость" ЗАО "ЦСИ "Огнестойкость". 109428, г.Москва, ул. 2-я Институтская, д.6. Телефон (495) 709-32-83, факс (495) 709-32-84. ОГРН: 1105018003936. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ06 выдан 07.10.2010 Департаментом надзорной деятельности МЧС России.  
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Сетки архитектурные с поливинилхлоридным покрытием торговой марки Precontraint, серии: 332 ML, 362, 392, 492; торговой марки Batyline, серии: Canatex 55/Canatex 58, DUO, Lounge, Iso FR, XP, AW, Sport; торговой марки Soltis, серии: 86, 92, 93, 96, 99, Blackout, FT 371, FT 381, FT 482, FTP 35 (см. Приложение бланк № ТР 0053384).  
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

**СЕРИЙНЫЙ ВЫПУСК** Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ) (см. Приложение бланк № ТР 0053384).  
**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**  
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

код ОК 005 (ОКП)  
22 4500

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
3921 12 000 0

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** Протоколы сертификационных испытаний № 41 с/см-2014 от 13.10.2014, № 42 с/см-2014 от 16.10.2014 ИЦ "Огнестойкость" ЗАО "ЦСИ "Огнестойкость", аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН27 от 07.10.2010; акт о результатах анализа состояния производства № 0916 стр/см/оп от 11.09.2014 ОС "Огнестойкость" ЗАО "ЦСИ "Огнестойкость", аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ06 выдан 07.10.2010.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ** Место нанесения знака обращения на рынке: на таре (упаковке), на сопроводительной технической документации.  
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 15.10.2014 по 14.10.2019

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

А. В. Ржанковский

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

Л. Н. Сазонова



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

### к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-FR.ЛБ06.В.01092

(обязательная сертификация)

ТР

0053384

(учетный номер бланка)

**Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия**

Наименование продукции	Пожарно – технические характеристики
Сетки архитектурные с поливинилхлоридным покрытием торговой марки Preconstraint, серии: 332 ML, 362, 392, 492 (основа – полиэстер, покрытие – ПВХ, поверхностная плотность 340-1000 г/м <sup>2</sup> ).	группа горючести - Г1 (ГОСТ 30244-94); группа воспламеняемости – В2 (ГОСТ 30402-96); группа распространения пламени – РП1 (ГОСТ Р 51032-97); группа дымообразующей способности - Д3 (ГОСТ 12.1.044-89*); группа токсичности продуктов горения - Т2 (ГОСТ 12.1.044-89*)
Сетки архитектурные с поливинилхлоридным покрытием торговой марки Bafyline, серии: Canatex 55/Canatex 58, DUO, Lounge, Iso FR, XP, AW, Sport (основа – полиэстер, покрытие – ПВХ, поверхностная плотность 355-600 г/м <sup>2</sup> ).	группа горючести - Г1 (ГОСТ 30244-94); группа воспламеняемости – В1 (ГОСТ 30402-96); группа распространения пламени – РП1 (ГОСТ Р 51032-97); группа дымообразующей способности - Д3 (ГОСТ 12.1.044-89*); группа токсичности продуктов горения - Т2 (ГОСТ 12.1.044-89*)
Сетки архитектурные с поливинилхлоридным покрытием торговой марки Soltis, серии: - 86, 92, 93, 96, 99, Blackout, FT 371, FT 381, FT 482 (основа – полиэстер, покрытие – ПВХ, поверхностная плотность 290-770 г/м <sup>2</sup> ).	группа горючести - Г1 (ГОСТ 30244-94); группа воспламеняемости – В2 (ГОСТ 30402-96); группа распространения пламени – РП1 (ГОСТ Р 51032-97); группа дымообразующей способности - Д3 (ГОСТ 12.1.044-89*); группа токсичности продуктов горения - Т2 (ГОСТ 12.1.044-89*)
- FTR 35 (основа – стекловолокно, покрытие – ПВХ, поверхностная плотность 675 г/м <sup>2</sup> ).	группа горючести - Г1 (ГОСТ 30244-94); группа воспламеняемости – В1 (ГОСТ 30402-96); группа распространения пламени – РП1 (ГОСТ Р 51032-97); группа дымообразующей способности - Д1 (ГОСТ 12.1.044-89*); группа токсичности продуктов горения - Т2 (ГОСТ 12.1.044-89*)

Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

А. В. Ржанковский

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Л. Н. Сазонова

