

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-FI.ПБ45.В.00128
(номер сертификата соответствия)

ТР 0639736
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ "Tikkurila OYJ", Адрес: Финляндия, Vantaa, P.O. Box 53, FIN 01301, Kuninkaalantie 1,
(наименование и место- Телефон: +7358985771, Факс: +7358985771, E-mail: info.russia@tikkurila.com
нахождение заявителя)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Tikkurila OYJ", Адрес: Финляндия, Vantaa, P.O. Box 53, FIN 01301, Kuninkaalantie 1
(наименование и место-
нахождение изготовителя
продукции)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции в области пожарной безопасности ВНИИНМАШ
(наименование и местонахождение органа по сертификации, Федеральный государственный унитарного предприятия "Всероссийский научно-
выдавшего сертификат соответствия) исследовательский институт стандартизации и сертификации в машиностроении",
Адрес: 123007 г. Москва, ул. Шенюгина, д.4. Фактический адрес: 123007 г. Москва, ул. Шенюгина, д.4, Телефон:
74992564341, Факс: 4992564341. ТРПБ.RU.ПБ45. 14.04.2010

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Покртия для внутренней и наружной отделки помещений на
(информация об объекте сертификации, основане синтетических полимеров, диспергированные или
позволяющая идентифицировать объект) растворенные в неводной среде (лакокрасочная продукция)
(см. приложение № ТР 0076422) Класс пожарной опасности материалов - КМ 2.
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
231000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент о требованиях
(наименование технического регламента (технических пожарной безопасности (Федеральный
регламентов), на соответствие требованиям которого Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008г., в ред.
которых) проводилась сертификация) Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-
ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ), глава 19,
статья 81 п.1; глава 30, статья 134 п.п. 1,2,3; глава 33, статья 149;
приложение, таблицы 3, 27. (см. приложение № ТР 0076422).

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
3208909109

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол испытаний № 78-10-2010П от 30.10.2010 г., ИЦ "ПБ
ВНИИНМАШ", рег. № ТРПБ.RU.ИИ05 от 14.04.2010 г.
123007, г. Москва, ул. Шенюгина, д. 4, ТРПБ.RU.ИИ05

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Акт о проведении инспекционного контроля за
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия сертифицированной продукцией № 00013.08.10-ИК № 2-13 от
продукции требованиям технического регламента 17.10.2013 г. выданный ОС "ПБ ВНИИНМАШ";
(технических регламентов))
Техническая документация изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 16.06.2014 по 21.11.2015

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

М.В. Куранова

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Д.В. Борисов



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-Ф1.ПБ45.В.00128

(обязательная сертификация)

ТР 0076422

(учетный номер бланка)

Сведения по сертификату соответствия

Код ТН-ВЭД	Условное обозначение композиции	Показатели пожарной опасности материалов:
3208 90 910 9	Уника супер	Группа горючести по ГОСТ 30244-94 - Г1; Группа воспламеняемости по ГОСТ 30402-94 - В2; Дымообразующая способность по ГОСТ 12.1.044-89 - Д2; Токсичность продуктов горения по ГОСТ 12.1.044-89 - Т2.

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

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия



М.В. Куранова

Д.В. Борисов

