

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ РОСС RU Д-RU.PA01.B.22312/22

ЗАЯВИТЕЛЬ: ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭМПИЛС", ЗАО "ЭМПИЛС", место нахождения 344016, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ РОСТОВСКАЯ, ГОРОД РОСТОВ-НА-ДОНУ, ПЕРЕУЛОК 1-Й МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 21, ОГРН 1026104141260, ИНН 6167008343, телефон +7 8632786808, электронная почта empils@empils.ru

В ЛИЦЕ: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР СТОЛБЧЕНКО ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Грунт-эмаль быстросохнущая

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: "Грунт-эмали. Технические условия". СТО 05744283-026-2010 с изм. № 1-7.

Свидетельство о государственной регистрации продукции № RU.61.РЦ.10.015.Е.000072.07.15 от 31.07.2015.

ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭМПИЛС", ЗАО "ЭМПИЛС", 344016, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ РОСТОВСКАЯ, ГОРОД РОСТОВ-НА-ДОНУ, ПЕРЕУЛОК 1-Й МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 21,

адрес места осуществления деятельности: 344016, РОССИЯ, Ростовская обл, г Ростов-на-Дону, пер 1-й Машиностроительный, дом 21, ОГРН 1026104141260, ИНН 6167008343, Серийный выпуск

код ОКПД 2: 20.30.12.140

код ТН ВЭД ЕАЭС: 3208109000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: ГОСТ Р 51693-2000, "Грунтовки антикоррозионные. Общие технические условия", Таблица 1 (показатели 1, 3, 5), пп. 5.4, 5.5.

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 1д

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ Протокол лабораторных испытаний № 4132 выдан 13.07.2011 испытательной лабораторией "Аккредитованный испытательный лабораторный центр ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области", аттестат аккредитации RA.RU.510114 от 09.09.2016"; Протокол испытаний № 58 выдан 20.06.2022 лабораторией "НИЛ ЗАО "ЭМПИЛС".

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: грунт-эмаль хранят в плотно закрытой, герметичной упаковке в складских помещениях вдали от отопительных приборов, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 23.06.2022 по 22.06.2025

М.П. **ЭМПИЛС** Заявитель

(при наличии)

подпись

СТОЛБЧЕНКО ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ

фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)

ЗАЯВЛЕНИЕ: продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.