

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

БГЦА	BY/112 031.02
BSCA	ГОСТ ISO/IEC 17065

Орган по сертификации продукции и услуг
Закрытого акционерного общества
"Технический институт сертификации и испытаний"
ул. Минина, 15, комната 1, 220014, г. Минск



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре № BY/112 02.01. TP013 031.02 01783

Дата регистрации 23 апреля 2024 г.

Действителен по 22 апреля 2029 г.

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Разработка Отделочно-Строительных Материалов" (ООО «РОСМАТ»), место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 188302, Ленинградская область, Гатчинский район, ул. Промзона №1 (Массив Малые Колпаны тер), д. 10, помещение 202

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Разработка Отделочно-Строительных Материалов" (ООО «РОСМАТ»), место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 188302, Ленинградская область, Гатчинский район, ул. Промзона №1 (Массив Малые Колпаны тер.), д. 10, помещение 202

Продукция Изделия погонажные профильные поливинилхлоридные (плинтус) торговой марки "Rico", окрашенные в массу, изготавливаемые из композиций на основе поливинилхлорида и (или) сополимеров винилхлорида методом экструзии, предназначенные для внутренней отделки помещений всех типов зданий, изготовленные по ТУ 5772-001-38539291-2013 «Изделия профильные погонажные поливинилхлоридные, материалы и изделия отделочные полистирольные» с изменением № 1

Серийное производство

Код ОКП РБ 22.23.19



Код ТН ВЭД ЕАЭС 3925 90 800

соответствует требованиям технического регламента Республики Беларусь "Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность" (ТР 2009/013/BY), СТБ 1548-2005 "Изделия погонажные профильные поливинилхлоридные. Технические условия" п.п. 4.2.6 (табл. 1), 5.3

Сертификат соответствия выдан на основании отчета об анализе состояния производства от 19.03.2024; протоколов испытаний: № А-310/24 от 23.04.2024, № А-311/24 от 23.04.2024 Испытательного центра "ТИСИ" Закрытого акционерного общества "Технический институт сертификации и испытаний", аттестат аккредитации № BY/112 1.1227

Дополнительная информация Пожарно-технические характеристики: горючесть – Г4, воспламеняемость – В3, токсичность продуктов горения – Т4, высокая дымообразующая способность.

Заместитель руководителя органа по сертификации – заместитель начальника отдела по сертификации строительной продукции, средств сохранности и мебели

 О.А. Горбачёва
 Н.Г. Туфатулина

Эксперт-аудитор

№ 0333165