

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

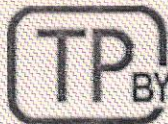
БГЦА	BY/112 088.01
BSCA	ГОСТ ISO/IEC 17065

Орган по сертификации материалов, изделий,
работ и услуг в строительстве Научно-
исследовательского республиканского
унитарного предприятия по строительству
«Институт БелНИИС»



220076, г. Минск, ул. Ф. Скорины, 15 Б

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в Реестре № BY/112 02.01. TP013 088.01 02502

Дата регистрации 20 сентября 2024 г.
Действителен по 19 сентября 2029 г.

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Дёке Экструджн», Российская Федерация, 141804, Московская обл., г. Дмитров, ул. Космонавтов, дом 59.

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Дёке Экструджн», Российская Федерация, 141804, Московская обл., г. Дмитров, ул. Космонавтов, дом 59.

Продукция Изделия профильные из поливинилхлорида (ПВХ) и соединительные профили, торговой марки «Дёке» для наружной отделки зданий, изготавливаемые по ТУ 22.23.19-001-75232662-2023, изм. № 9.

Серийное производство.

код ОКП РБ – 22.21.1

код ТН ВЭД ЕАЭС – 3925 90

соответствует требованиям TP 2009/013/BY «Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность», СТБ 1451-2004 «Изделия профильные из поливинилхлорида для наружной и внутренней отделки зданий. Технические условия», п.п. 4.2.6, 5.3.

Сертификат соответствия выдан на основании:

- отчета об анализе состояния производства от 15.08.2024;
- протоколов испытаний Научно-исследовательской и испытательной лаборатории бетонов и строительных материалов филиала БНТУ «Научно-исследовательский политехнический институт» Белорусского национального технического университета, аттестат аккредитации № BY/112 1.0024, № 2117 от 30.08.2024; Испытательного центра «БелСтройТест» Научно-исследовательского республиканского унитарного предприятия по строительству «Институт БелНИИС», аттестат аккредитации № BY/112 1.0290, № 361-3 от 10.09.2024; Испытательного центра «ТИСИ» Закрытого акционерного общества «Технический институт сертификации и испытаний», аттестат аккредитации № BY/112 1.1227, № ПБ-148/24 от 13.08.2024, № Т-977/24 от 18.09.2024.

Дополнительная информация Значения пожарно-технических характеристик по п. 5.3 СТБ 1451-2004 (Г1, В2, Г2, группа материалов с умеренной дымообразующей способностью).

Начальник
сертификационного центра

А.В. Милошевский

Эксперт-аудитор

Е.Н. Сучкова

№ 0329092