

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Орган по сертификации продукции и услуг «БелСертификат»

Республиканского унитарного предприятия

«Белорусский институт строительного проектирования»

Управления делами Президента Республики Беларусь

Республика Беларусь, 220088,

г. Минск, ул. Смоленская, д. 15

БГЦА	ВУ/112.085.01
БСКА	ГОСТ ISO/IEC 17065



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в Реестре № ВУ/112 02.01. TP013 085.01 00846

Дата регистрации 12 марта 2022 г.

Действителен по 21 мая 2024 г.

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ИЛМАКС», место нахождения: Республика Беларусь, 223050, Минская обл., Минский р-н, Колодищанский с/с, аг. Колодищи, ул. Хуторская, д. 1/3, каб. 402; адрес места осуществления деятельности: Республика Беларусь, 222160, Минская обл., г. Жодино, ул. Кузнечная, 30А. Регистрационный номер в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей 100070995.

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «ИЛМАКС», место нахождения: Республика Беларусь, 223050, Минская обл., Минский р-н, Колодищанский с/с, аг. Колодищи, ул. Хуторская, д. 1/3, каб. 402; адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь, 222160, Минская обл., г. Жодино, ул. Кузнечная, 30А.

Продукция Растворные смеси сухие для самонивелирующихся стяжек: для наружных и внутренних работ на цементном вяжущем «ilmax S-plan»; для внутренних работ на цементном вяжущем «ilmax 6600», «ilmax 6610», «ilmax 6700», «ilmax 6710», «ilmax 6750», «ilmax industry самонивелир промышленный», «ilmax X-plan», «Экабуд Нивелир», «Экабуд Ровнитель» и для внутренних работ на гипсовом вяжущем «ilmax 6705», «ilmax 6715», выпускаемые по СТБ 1307-2012 «Смеси растворные и растворы строительные. Технические условия»

Серийное производство

Код ОКП РБ 23.64.10

Код ТН ВЭД ЕАЭС 3824

соответствует требованиям TP 2009/013/ВУ «Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность»; СТБ 1307-2012 пункты 5.3.2, 5.3.3, 5.3.5, 5.3.6, 5.4.8.

Сертификат соответствия выдан на основании сертификата соответствия системы менеджмента качества № ВУ/112 05.01. 116.01 00011 от 10.12.2021, выданного Органом по сертификации систем менеджмента «РР-БелЦентрСерт», ООО «Русский Регистр-ЮгоЗапад», аттестат аккредитации № ВУ/112 116.01; протоколов испытаний: № 168 от 22.01.2020, № 694 от 10.03.2016 Научно-исследовательской и испытательной лаборатории бетонов и строительных материалов филиала БНТУ «Научно-исследовательский политехнический институт», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0024; № 12/05-16 от 19.02.2016, № 15/05-16, № 17/05-16 от 24.02.2016 Испытательной лаборатории общества с ограниченной ответственностью «ИЛМАКС», аттестат аккредитации № ВУ/112 02.2.0.2680; № 62/22 от 04.03.2022 Испытательной лаборатории общества с ограниченной ответственностью «ЮЛТА-комплекс», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.1744.

Дополнительная информация Изменения внесены 12.03.2022 в связи с изменением марки по прочности. Основание – решение Совета по сертификации от 12.03.2022. Выдан взамен сертификата соответствия ВУ/112 02.01. 085 07556 от 22.05.2019.

Начальник центра подтверждения соответствия

Т.З.Быковская

Эксперт-аудитор

Н.А.Кацко

№ 0242766