

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
BSCA	ГОСТ ISO/IEC 17065



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в Реестре № ВУ/112 02.01. TP013 085.01 02065

Дата регистрации 16 мая 2024 г.

Действителен по 15 мая 2029 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 штукатурные для выполнения наружных и внутренних работ согласно Приложению 1 (см. на бланке № 1342260), 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 50 900 0

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

Сертификат соответствия выдан на основании отчета об анализе состояния производства от 19.02.2024; протоколов испытаний № 08/05-24, № 09/05-24 от 28.03.2024 испытательной лаборатории ООО «ИЛМАКС», аттестат аккредитации № ВУ/112 2.2680; протоколов испытаний № 817, № 818 от 23.04.2024 научно-исследовательской и испытательной лаборатории бетонов и строительных материалов филиала БНТУ «Научно-исследовательский политехнический институт», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0024; протоколов испытаний № 46-6, № 47-6 от 22.01.2020 научно-исследовательского отдела полимерных материалов испытательного центра «БелСтройТест» РУП «Институт БелНИИС», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0290.

Начальник отдела сертификации № 4
центра подтверждения соответствия

О.Н.Грек

Эксперт-аудитор

Е.В.Зайцева

№ 0245691

Приложение 1

к сертификату соответствия

№ ВУ/112 02.01. ТР013 085.01 02065

от 16.05.2024

(бланк 0245691)

Листов 1

Лист 1

Растворные смеси сухие штукатурные для выполнения наружных и внутренних работ,
выпускаемые по СТБ 1307-2012 «Смеси растворные и растворы строительные.
Технические условия»

№ п/п	Полное наименование продукции	Сокращенное наименование продукции
1	Растворная смесь сухая, штукатурная, для выполнения наружных и внутренних работ, с толщиной наносимого покрытия более 5 мм, на цементном вяжущем, марки по прочности М75, марки по морозостойкости F75, марки по подвижности Пк2, группы по сохраняемости подвижности St-3: «ilmax 6800»	РСС, штукатурная НВ (более 5 мм), цементная, М75, F75, Пк2, St-3 «ilmax 6800» СТБ 1307-2012
2	Растворная смесь сухая, штукатурная, для выполнения наружных и внутренних работ, с толщиной наносимого покрытия более 5 мм, на цементном вяжущем, марки по прочности М75, марки по морозостойкости F75, марки по подвижности Пк2, группы по сохраняемости подвижности St-1: «ilmax 6800 зима»	РСС, штукатурная НВ (более 5 мм), цементная, М75, F75, Пк2, St-1 «ilmax 6800 зима» СТБ 1307-2012
3	Растворная смесь сухая, штукатурная, для выполнения наружных и внутренних работ, с толщиной наносимого покрытия более 5 мм, на цементном вяжущем, со средней плотностью D1100 кг/м ³ , марки по прочности М50, марки по морозостойкости F150, марки по подвижности Пк2, группы по сохраняемости подвижности St-4: «ilmax рагомах штукатурка легкая»	РСС, штукатурная НВ (более 5 мм), цементная, D1100, М50, F150, Пк2, St-4 «ilmax рагомах штукатурка легкая» СТБ 1307-2012
4	Растворная смесь сухая, штукатурная, для выполнения наружных и внутренних работ, с толщиной наносимого покрытия более 5 мм, на цементном вяжущем, марки по прочности М75, марки по морозостойкости F50, марки по подвижности Пк2, группы по сохраняемости подвижности St-3: «ilmax kamin штукатурная»	РСС, штукатурная НВ (более 5 мм), цементная, М75, F50, Пк2, St-3 «ilmax kamin штукатурная» СТБ 1307-2012
5	Растворная смесь сухая, штукатурная, для выполнения наружных и внутренних работ, с толщиной наносимого покрытия более 5 мм, на цементном вяжущем, марки по прочности М75, марки по морозостойкости F75, марки по подвижности Пк2, группы по сохраняемости подвижности St-4: «ilmax turbo штукатурка цементная»	РСС, штукатурная НВ (более 5 мм), цементная, М75, F75, Пк2, St-4 «ilmax turbo штукатурка цементная» СТБ 1307-2012
6	Растворная смесь сухая, штукатурная, для выполнения наружных и внутренних работ, с толщиной наносимого покрытия более 5 мм, на цементном вяжущем, марки по прочности М75, марки по морозостойкости F75, марки по подвижности Пк2, группы по сохраняемости подвижности St-3: «Экабуд Штукатурка»	РСС, штукатурная НВ (более 5 мм), цементная, М75, F75, Пк2, St-3 «Экабуд Штукатурка» СТБ 1307-2012
Итого: 6 позиций		

Начальник отдела сертификации №4
центра подтверждения соответствия

О.Н.Грек

Эксперт-аудитор, главный специалист
отдела сертификации №4
центра подтверждения соответствия

Е.В.Зайцева

№ 1342260