

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, 15

|      |                    |
|------|--------------------|
| БГЦА | BY/112 085.01      |
| BSCA | ГОСТ ISO/IEC 17065 |



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в Реестре ВУ/112 02.01. TP013 085.01 02180

Дата регистрации 30 июля 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 кладочные (в том числе монтажные) для наружных и внутренних работ согласно Приложению 1 (см. на бланках № 1344961, № 1344962), выпускаемые 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, 5.4.8.

**Сертификат соответствия выдан на основании** отчета об анализе состояния производства от 19.02.2024; протоколов испытаний № 04/05-24 от 11.03.2024, № 10/05-24 от 29.03.2024 испытательной лаборатории ООО «ИЛМАКС», аттестат аккредитации № ВУ/112 2.2680; протоколов испытаний № 1378 от 27.06.2024, № 2956 от 23.09.2019, № 2996 от 30.09.2020, № 3487 от 11.11.2020, № 1991 от 15.09.2023, № 835 от 24.04.2024 научно-исследовательской и испытательной лаборатории бетонов и строительных материалов филиала БНТУ «Научно-исследовательский политехнический институт», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0024; протокола испытаний № 369/3 от 24.11.2023 испытательного центра Государственного предприятия «Институт «Белстройпроект» Управления делами Президента Республики Беларусь, аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0338.

**Дополнительная информация** Изменения внесены 30.07.2024 в связи с изменением номенклатуры продукции. Основание – решение Совета по сертификации от 29.07.2024. Выдан взамен сертификата соответствия № ВУ/112 02.01. TP013 085.01 02058 от 16.05.2024.

Начальник центра  
подтверждения соответствия

И.Н.Павловец

Эксперт-аудитор

Е.В.Зайцева

№ 0245922

**Приложение 1**

к сертификату соответствия

№ ВУ/112 02.01. ТР013 085.01 02180

от 30.07.2024

(бланк 0245922)

Листов 2

Лист 1

Растворные смеси сухие кладочные (в том числе монтажные) для наружных и внутренних работ, выпускаемые по СТБ 1307-2012 «Смеси растворные и растворы строительные. Технические условия»

| № п/п | Наименование продукции   | Условное обозначение продукции  |
|-------|--|---|
| 1     | 2  | 3   |
| 1     | Растворная смесь сухая, кладочная, на цементном вяжущем, марки по прочности М100, марки по морозостойкости F75, марки по подвижности Пк3, группы по сохраняемости подвижности St-4: «ilmax 2000»   | РСС, кладочная, цементная, М100, F75, Пк3, St-4 «ilmax 2000» СТБ 1307-2012                          |
| 2     | Растворная смесь сухая, кладочная, на цементном вяжущем, марки по прочности М100, марки по морозостойкости F75, марки по подвижности Пк3, группы по сохраняемости подвижности St-3: «ilmax 2000 зима»  | РСС, кладочная, цементная, М100, F75, Пк3, St-3 «ilmax 2000 зима» СТБ 1307-2012                     |
| 3     | Растворная смесь сухая, кладочная, на цементном вяжущем, марки по прочности М100, марки по морозостойкости F75, марки по подвижности Пк2, группы по сохраняемости подвижности St-4: «ilmax 2100»   | РСС, кладочная, цементная, М100, F75, Пк2, St-4 «ilmax 2100» СТБ 1307-2012                          |
| 4     | Растворная смесь сухая, кладочная, на цементном вяжущем, марки по прочности М100, марки по морозостойкости F75, марки по подвижности Пк2, группы по сохраняемости подвижности St-3: «ilmax 2100 зима»  | РСС, кладочная, цементная, М100, F75, Пк2, St-3 «ilmax 2100 зима» СТБ 1307-2012                     |
| 5     | Растворная смесь сухая, кладочная, на цементном вяжущем, марки по прочности М150, марки по морозостойкости F100, марки по подвижности Пк2, группы по сохраняемости подвижности St-4: «ilmax 2150»  | РСС, кладочная, цементная, М150, F100, Пк2, St-4 «ilmax 2150» СТБ 1307-2012                         |
| 6     | Растворная смесь сухая, кладочная, на цементном вяжущем, марки по прочности М150, марки по морозостойкости F100, марки по подвижности Пк2, группы по сохраняемости подвижности St-3: «ilmax 2150 зима»   | РСС, кладочная, цементная, М150, F100, Пк2, St-3 «ilmax 2150 зима» СТБ 1307-2012                    |
| 7     | Растворная смесь сухая, кладочная, на цементном вяжущем, марки по прочности М150, марки по морозостойкости F100, марки по подвижности Пк2, группы по сохраняемости подвижности St-3: «ilmax color brick»   | РСС, кладочная, цементная, М150, F100, Пк2, St-3 «ilmax color brick» СТБ 1307-2012                  |
| 8     | Растворная смесь сухая, кладочная, на цементном вяжущем, со средней плотностью D1000 кг/м <sup>3</sup> , марки по прочности М50, марки по морозостойкости F75, марки по подвижности Пк2, группы по сохраняемости подвижности St-4: «ilmax thermo теплый кладочник» | РСС, кладочная, цементная, D1000, М50, F75, Пк2, St-4 «ilmax thermo теплый кладочник» СТБ 1307-2012 |

Продолжение таблицы см. на бланке № 1344962

Начальник центра  
подтверждения соответствия

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



И.Н.Павловец

Е.В.Зайцева

№ 1344961

**Приложение 1**

к сертификату соответствия

№ ВУ/112 02.01. ТР013 085.01 02180

от 30.07.2024

(бланк 0245922)

Листов 2

Лист 2

Начало таблицы см. на бланке № 1344961

| 1                 | 2  | 3   |
|-------------------|--|---|
| 9                 | Растворная смесь сухая, кладочная, на цементном вяжущем, со средней плотностью D1000 кг/м <sup>3</sup> , марки по прочности M50, марки по морозостойкости F75, марки по подвижности Пк3, группы по сохраняемости подвижности St-4: «ilmax thermo теплый шов» | РСС, кладочная, цементная, D1000, M50, F75, Пк3, St-4 «ilmax thermo теплый шов» СТБ 1307-2012                     |
| 10                | Растворная смесь сухая, кладочная, на цементном вяжущем, марки по прочности M75, марки по морозостойкости F75, марки по подвижности Пк3, группы по сохраняемости подвижности St-4: «Экабуд Блок»   | РСС, кладочная, цементная, M75, F75, Пк3, St-4 «Экабуд Блок» СТБ 1307-2012  |
| 11                | Растворная смесь сухая, кладочная, на известково-цементном вяжущем, марки по прочности M75, марки по морозостойкости F75, марки по подвижности Пк2, группы по сохраняемости подвижности St-4: «ilmax restore реставрационный кладочник»                      | РСС, кладочная, известково-цементная, M75, F75, Пк2, St-4 «ilmax restore реставрационный кладочник» СТБ 1307-2012 |
| 12                | Растворная смесь сухая, монтажная, на цементном вяжущем, марки по прочности M300, марки по морозостойкости F100, марки по подвижности Пк2, группы по сохраняемости подвижности St-1: «ilmax express монтаж»  | РСС, монтажная, цементная, M300, F100, Пк2, St-1 «ilmax express монтаж» СТБ 1307-2012                             |
| 13                | Растворная смесь сухая, монтажная, на гипсовом вяжущем, со средней плотностью D1350 кг/м <sup>3</sup> , марки по прочности M40, марки по подвижности Пк4, группы по сохраняемости подвижности St-1: «ilmax гипс монтаж»                                      | РСС, монтажная, гипсовая, D1350, M40, Пк4, St-1 «ilmax гипс-монтаж» СТБ 1307-2012                                 |
| 14                | Растворная смесь сухая, монтажная, на гипсовом вяжущем, со средней плотностью D1250 кг/м <sup>3</sup> , марки по прочности M50, марки по консистенции K1, группы по сохраняемости консистенции St-1: «ilmax 3120»  | РСС, монтажная, гипсовая, D1250, M50, K1, St-1 «ilmax 3120» СТБ 1307-2012   |
| Итого: 14 позиций |  |   |

Начальник центра  
подтверждения соответствия



И.Н.Павловец

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

Е.В.Зайцева

№ 1344962