

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	ВУ/112 085.01
БСКА	ГОСТ ISO/IEC 17065



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в Реестре ВУ/112 02.01. TP013 085.01 02070

Дата регистрации 18 мая 2024 г.

Действителен по 17 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 Гидроизоляционные смеси и пароизоляционная смесь согласно Приложению 1 (см. на бланке № 1342264), выпускаемые по СТБ 1543-2005 «Смеси сухие гидроизоляционные. 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 1543-2005 пункты 4.2, 4.4, 4.6.

Сертификат соответствия выдан на основании отчета об анализе состояния производства от 19.02.2024; протоколов испытаний № 17/05-24 от 02.04.2024, № 25/05-24 от 06.05.2024 испытательной лаборатории ООО «ИЛМАКС», аттестат аккредитации № ВУ/112 2.2680; протоколов испытаний № 889 от 03.05.2024, № 919 от 08.05.2024, № 2997 от 30.09.2020 научно-исследовательской и испытательной лаборатории бетонов и строительных материалов филиала БНТУ «Научно-исследовательский политехнический институт», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0024; протоколов испытаний № ПБ-56/24 от 29.03.2024, № А-512/20 от 29.07.2020 испытательного центра «ТИСИ» ЗАО «Технический институт сертификации и испытаний», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.1227; протоколов испытаний № 07-09.17, № 08-09.17 от 18.09.2017 Государственного учреждения образования «Университет гражданской защиты Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларуси», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0102.

Дополнительная информация Гидроизоляционная проникающая капиллярная смесь, пароизоляционная смесь однокомпонентная относятся к материалам с группой горючести Г1, не воспламенились; гидроизоляционная смесь, эластичная, двухкомпонентная относится к материалам с группой горючести Г1, группой воспламеняемости В2.

Начальник отдела сертификации № 4
центра подтверждения соответствия

О.Н.Грек

Эксперт-аудитор

Е.В.Зайцева

№ 0245698

Приложение 1
к сертификату соответствия
№ ВУ/112 02.01. ТР013 085.01 02070
от 18.05.2024
(бланк 0245698)
Листов 1 Лист 1

Гидроизоляционные смеси и пароизоляционная смесь,
выпускаемые по СТБ 1543-2005 «Смеси сухие гидроизоляционные.
Технические условия»

№ п/п	Наименование продукции	Условное обозначение продукции
1	Гидроизоляционная смесь (ГС) эластичная (Э), двухкомпонентная (2): «ilmax 4620»	ГС Э 2 «ilmax 4620» СТБ 1543-2005
2	Гидроизоляционная проникающая капиллярная смесь (ГПКС), однокомпонентная (1), обеспечивающая повышение марки бетона по водонепроницаемости на 3 ступени: «ilmax protect гидроизоляция проникающая»	ГПКС 1 3 «ilmax protect гидроизоляция проникающая» СТБ 1543-2005
3	Пароизоляционная смесь (ПС), однокомпонентная (1): «ilmax 4630»	ПС 1 «ilmax 4630» СТБ 1543-2005
Итого: 3 позиции		

Начальник отдела сертификации № 4
центра подтверждения соответствия

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



О.Н.Грек

Е.В.Зайцева

№ 1342264