

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ РОСС RU Д-RU.PA01.B.06645/26

ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КРЕПС", ООО "КРЕПС", место нахождения 194292, РОССИЯ, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПЕР. 4-Й ВЕРХНИЙ, Д. 7, ЛИТЕР А, ОГРН 1037808026816, ИНН 7804165929, телефон +7 8123347979, электронная почта valiullina.nadezhda@ru.sika.com

В ЛИЦЕ: руководитель ЦПО, Валиуллина Надежда Николаевна, приказ о назначении, 27, 14.04.2021

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Смеси сухие строительные на цементном вяжущем для штукатурных работ марки КРЕПС, Крелс Мастер, торговая марка: КРЕПС; Крелс Профи, торговая марка: КРЕПС; Крелс ЦШ, торговая марка: КРЕПС; Крелс Экстра-лайт, торговая марка: КРЕПС; Крелс Экстра-лайт Зимняя, торговая марка: КРЕПС, ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КРЕПС", ООО "КРЕПС", 194292, РОССИЯ, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПЕР. 4-Й ВЕРХНИЙ, Д. 7, ЛИТЕР А, адрес места осуществления деятельности: 624000, РОССИЯ, обл Свердловская, р-н Сысертский, г Арамилль, пер Речной, undefined строение 2-В; 194292, РОССИЯ, г Санкт-Петербург, пер 4-й Верхний, дом 7 литер А, ОГРН 1037808026816, ИНН 7804165929, ГОСТ 33083-2014, Смеси сухие строительные на цементном вяжущем для штукатурных работ. Технические условия, раздел 4 (кроме подпунктов 4.5.1, 4.6.3 в части капиллярного водопоглощения, 4.6.5; раздел 5; ГОСТ 33083-2014, Смеси сухие строительные на цементном вяжущем для штукатурных работ. Технические условия, раздел 4 (кроме подпунктов 4.5.1, 4.6.3 в части капиллярного водопоглощения, 4.6.5; раздел 5; ГОСТ 33083-2014, Смеси сухие строительные на цементном вяжущем для штукатурных работ. Технические условия, раздел 4 (кроме подпунктов 4.5.1, 4.6.3 в части капиллярного водопоглощения, 4.6.5; раздел 5; ГОСТ 33083-2014, Смеси сухие строительные на цементном вяжущем для штукатурных работ. Технические условия, раздел 4 (кроме подпунктов 4.5.1, 4.6.3 в части капиллярного водопоглощения, 4.6.5; раздел 5, Серийный выпуск,

код ОКПД 2: 23.64.10.110; 23.64.10.110;
23.64.10.110; 23.64.10.110; 23.64.10.110

код ТН ВЭД ЕАЭС: 3824509000; 3824509000; 3824509000;
3824509000; 3824509000

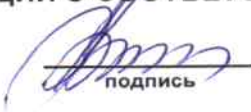
СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: ГОСТ 33083-2014, Смеси сухие строительные на цементном вяжущем для штукатурных работ. Технические условия, раздел 4 (кроме подпунктов 4.5.1, 4.6.3 в части капиллярного водопоглощения, 4.6.5; раздел 5; ГОСТ 33083-2014, Смеси сухие строительные на цементном вяжущем для штукатурных работ. Технические условия, раздел 4 (кроме подпунктов 4.5.1, 4.6.3 в части капиллярного водопоглощения, 4.6.5; раздел 5; ГОСТ 33083-2014, Смеси сухие строительные на цементном вяжущем для штукатурных работ. Технические условия, раздел 4 (кроме подпунктов 4.5.1, 4.6.3 в части капиллярного водопоглощения, 4.6.5; раздел 5; ГОСТ 33083-2014, Смеси сухие строительные на цементном вяжущем для штукатурных работ. Технические условия, раздел 4 (кроме подпунктов 4.5.1, 4.6.3 в части капиллярного водопоглощения, 4.6.5; раздел 5; ГОСТ 33083-2014, Смеси сухие строительные на цементном вяжущем для штукатурных работ. Технические условия, раздел 4 (кроме подпунктов 4.5.1, 4.6.3 в части капиллярного водопоглощения, 4.6.5; раздел 5;

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 1д
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 07-11-25-01 выдан 05.12.2025 испытательной лабораторией "Лаборатория контроля качества Арамилль";
Протокол испытаний № 19-09-25-01 выдан 17.10.2025 испытательной лабораторией "Лаборатория контроля качества Арамилль";
Протокол испытаний № 28-12-25-02 выдан 25.01.2026 испытательной лабораторией "Лаборатория контроля качества Арамилль";
Протокол испытаний № 13-11-25-01 выдан 11.12.2025 испытательной лабораторией "Лаборатория контроля качества Арамилль";
Протокол испытаний № 12-12-25-02 выдан 09.01.2026 испытательной лабораторией "Лаборатория контроля качества Арамилль";
Протокол испытаний №16-12-25 выдан 13.01.2026 испытательной лабораторией "Лаборатория контроля качества Парнас";
Протокол испытаний №12-11-25 выдан 10.12.2025 испытательной лабораторией "Лаборатория контроля качества Парнас";
Протокол испытаний №22-01-26 выдан 19.02.2026 испытательной лабораторией "Лаборатория контроля качества Парнас";
Протокол испытаний №27-01-26 выдан 24.02.2026 испытательной лабораторией "Лаборатория контроля качества Парнас";
Протокол испытаний №27-09-25 выдан 25.10.2025 испытательной лабораторией "Лаборатория контроля качества Парнас";
Экспертное заключение № 7083
Протокол 11-120-956-25П р11
Свидетельство о государственной регистрации RU.42.21.04.008.E.000005.01.26

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: Поставляется в мешках по 25 кг. Хранить в упакованном виде на поддонах, избегая увлажнения и обеспечивая сохранность упаковки. Гарантийный срок хранения — 12 месяцев с даты изготовления

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 09.03.2026 по 08.03.2029

М.П. Заявитель  **Валиуллина Надежда Николаевна**
(при наличии) **подпись** **фамилия, имя, отчество**
(последнее при наличии)

ЗАЯВЛЕНИЕ: продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентам (техническими регламентами) Российской Федерации.