

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ РОСС RU Д-RU.PA01.B.24112/23

ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БАУМИТ", ООО "БАУМИТ", место нахождения 141982, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, Г. ДУБНА, УЛ. УНИВЕРСИТЕТСКАЯ, Д.11, ОГРН 1025001418804, ИНН 5010026159, телефон +7 8007700045, электронная почта baumit@baumit.ru
В ЛИЦЕ: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР, ВАВИЛОВ КИРИЛЛ ВЛАДИМИРОВИЧ

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Смеси сухие строительные кладочные для внутренних и наружных работ, смесь кладочная для лицевого кирпича на цементном вяжущем «Baumit Klinker», иная информация о продукции: смесь кладочная для лицевого кирпича на цементном вяжущем «Baumit Klinker» G M100, ГОСТ Р 58272; смесь кладочная для лицевого кирпича на цементном вяжущем «Baumit Klinker Normal», иная информация о продукции: смесь кладочная для лицевого кирпича на цементном вяжущем «Baumit Klinker Normal» G M100, ГОСТ Р 58272; смесь кладочная на цементно-известковом вяжущем «Baumit MM 100», иная информация о продукции: смесь кладочная на цементно-известковом вяжущем «Baumit MM 100» G M100, ГОСТ Р 58272; смесь кладочная на цементно-известковом вяжущем «Baumit MM 100 'Winter'», иная информация о продукции: смесь кладочная на цементно-известковом вяжущем «Baumit MM 100 'Winter'» G M100, ГОСТ Р 58272; смесь кладочная на цементном вяжущем для тонкошовной кладки «Baumit PlanoFix 'Winter'», иная информация о продукции: смесь кладочная на цементном вяжущем для тонкошовной кладки «Baumit PlanoFix 'Winter'» Т М50, ГОСТ Р 58272-2018, Смеси сухие строительные кладочные. Технические условия, раздел 4 (кроме подпунктов 4.5.2, 4.5.3), раздел 5; ГОСТ Р 58272-2018, Смеси сухие строительные кладочные. Технические условия, раздел 4 (кроме подпунктов 4.5.2, 4.5.3), раздел 5; ГОСТ Р 58272-2018, Смеси сухие строительные кладочные. Технические условия, раздел 4 (кроме подпунктов 4.5.2, 4.5.3), раздел 5; ГОСТ Р 58272-2018, Смеси сухие строительные кладочные. Технические условия, раздел 4 (кроме подпунктов 4.5.2, 4.5.3), раздел 5; ГОСТ Р 58272-2018, Смеси сухие строительные кладочные. Технические условия, раздел 4 (кроме подпунктов 4.5.2, 4.5.3), раздел 5; ГОСТ Р 58272-2018, Смеси сухие строительные кладочные. Технические условия, раздел 4 (кроме подпунктов 4.5.2, 4.5.3), раздел 5; Свидетельство о государственной регистрации продукции № RU.77.01.34.008.Е.003357.12.18, от 16.12.2018; Свидетельство о государственной регистрации продукции № RU.77.01.34.008.Е.000231.02.23, от 03.02.2023

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: 3214; 3214; 3214; 3214; 3214

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: ГОСТ Р 58272-2018, Смеси сухие строительные кладочные. Технические условия, раздел 4 (кроме подпунктов 4.5.2, 4.5.3), раздел 5; ГОСТ Р 58272-2018, Смеси сухие строительные кладочные. Технические условия, раздел 4 (кроме подпунктов 4.5.2, 4.5.3), раздел 5; ГОСТ Р 58272-2018, Смеси сухие строительные кладочные. Технические условия, раздел 4 (кроме подпунктов 4.5.2, 4.5.3), раздел 5; ГОСТ Р 58272-2018, Смеси сухие строительные кладочные. Технические условия, раздел 4 (кроме подпунктов 4.5.2, 4.5.3), раздел 5; ГОСТ Р 58272-2018, Смеси сухие строительные кладочные. Технические условия, раздел 4 (кроме подпунктов 4.5.2, 4.5.3), раздел 5; ГОСТ Р 58272-2018, Смеси сухие строительные кладочные. Технические условия, раздел 4 (кроме подпунктов 4.5.2, 4.5.3), раздел 5;

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 1д

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ

1/01-23 выдан 17.01.2023 испытательной лабораторией "Испытательной лабораторией и ОТК ООО «Баумит»"; 2/04-23 выдан 27.04.2023 испытательной лабораторией "Испытательной лабораторией и ОТК ООО «Баумит»"; 1/04-23 выдан 04.04.2023 испытательной лабораторией "Испытательной лабораторией и ОТК ООО «Баумит»"; 3/04-23 выдан 28.04.2023 испытательной лабораторией "Испытательной лабораторией и ОТК ООО «Баумит»"; 4/01-23 выдан 24.01.2023 испытательной лабораторией "Испытательной лабораторией и ОТК ООО «Баумит»"; 74-640.И-1 выдан 12.05.2022 испытательной лабораторией "ИЦ «Строительные материалы» ООО НИЦ «Строительных технологий и материалов» уникальный номер записи в ПАЛ: RA.RU.11NB77"; 75-640.И-2 выдан 12.05.2022 испытательной лабораторией "ИЦ «Строительные материалы» ООО НИЦ «Строительных технологий и материалов» уникальный номер записи в ПАЛ: RA.RU.11NB77"; 166-934.И-1 выдан 31.01.2023 испытательной лабораторией "ИЦ «Строительные материалы» ООО НИЦ «Строительных технологий и материалов» уникальный номер записи в ПАЛ: RA.RU.11NB77"; 236-1059.И-1 выдан 24.04.2023 испытательной лабораторией "ИЦ «Строительные материалы» ООО НИЦ «Строительных технологий и материалов» уникальный номер записи в ПАЛ: RA.RU.11NB77"; 241-1146.И-1 выдан 31.05.2023 испытательной лабораторией "ИЦ «Строительные материалы» ООО НИЦ «Строительных технологий и материалов» уникальный номер записи в ПАЛ: RA.RU.11NB77"; другие, документы представленные заявителем: Свидетельство о государственной регистрации продукции, RU.77.01.34.008.Е.003357.12.18, выдан 16.12.2018; Свидетельство о государственной регистрации продукции, RU.77.01.34.008.Е.000231.02.23, выдан

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: Хранить в сухих условиях на поддонах в оригинальной неповрежденной упаковке изготовителя на крытых складах с относительной влажностью воздуха не более 60%. Срок хранения 12 месяцев с даты изготовления.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 29.06.2023 по 27.06.2028



М.П. Заявитель

(при наличии)

подпись

ВАВИЛОВ КИРИЛЛ ВЛАДИМИРОВИЧ

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 регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.