

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, 11 этаж

тел. 226-42-19, факс 209-43-76, e-mail: os@bisp.by

БГЦА	ВУ/112 085.01
ВСКА	ГОСТ ISO/IEC 17065



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в Реестре № ВУ/112 02.01. 085 09093

Дата регистрации 05 августа 2020 г.

Действителен до 05 августа 2025 г.

**Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что идентифицированная должным образом продукция, изготовленная Совместное общество с ограниченной ответственностью «ХЕНКЕЛЬ БАУТЕХНИК», 223036, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, г. Заславль, ул. Строительная, 1, к.1**

**и представленная на сертификацию под наименованием Смеси гидроизоляционные: эластичная двухкомпонентная Ceresit CR 166 и жесткая однокомпонентная Ceresit CR 65, выпускаемые по СТБ 1543-2005 «Смесь сухая гидроизоляционная. Технические условия»**

**Серийное производство**

код ОКП РБ – 23.64.10

код ТН ВЭД ЕАЭС – 3824 50 900 0

**соответствует требованиям ТР 2009/013/ВУ «Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность»; СТБ 1543-2005 пункты 4.2, 4.4, 4.6.**

**Заявитель (изготовитель, продавец (поставщик)) Совместное общество с ограниченной ответственностью «ХЕНКЕЛЬ БАУТЕХНИК», 223036, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, г. Заславль, ул. Строительная, 1, к.1**

УНП - 690314863

**Сертификат соответствия выдан на основании:**

отчет об анализе состояния производства 24.03.2020;

протоколы испытаний № 1827, № 1828 от 15.06.2020 НИИЛ БиСМ филиал БНТУ «Научно-исследовательский политехнический институт», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0024; протоколы испытаний № 13(5)-116/20, № 13(5)-117/20 от 08.06.2020 Центр испытаний строительной продукции РУП «Стройтехнорм», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0494.

**Особые отметки** Смесь гидроизоляционная Ceresit CR 166 относится к материалам с группой горючести Г1, группой воспламеняемости В2. Смесь гидроизоляционная Ceresit CR 65 относится к материалам с группой горючести Г1, группой воспламеняемости В1. Срок хранения сертификата соответствия у заявителя – пять лет после истечения срока его действия.

Директор

В.Е.Корото

Эксперт-аудитор

Г.В.Лембович

№ 0241099