

БГЦА	BY/112 094.01 ГОСТ ISO/IEC 17065
BSCA	

Орган по сертификации строительных материалов и изделий,
работ и услуг в строительстве
Республиканское унитарное предприятие
"СтройМедиаПроект",
Республика Беларусь, 220123, г. Минск, ул. В. Хоружей, д. 13/61



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре №BY/112 02.01. TP013 094.01 00125

Дата регистрации 15 июня 2021 г.

Действителен по 14 июня 2026 г.

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ДАНОГИПС БЕЛ», Республика Беларусь, 223017, Минская область, Минский район, Новодворский с/с, д.128, комната 142, (район аг. Гатово). Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь, 223017, Минская область, Минский район, Новодворский с/с, д. 128 (район аг. Гатово). Зарегистрирован в Едином государственном реестре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей под номером 190970908.

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «ДАНОГИПС БЕЛ», Республика Беларусь, 223017, Минская область, Минский район, Новодворский с/с, д.128, комната 142, (район аг. Гатово). Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь, 223017, Минская область, Минский район, Новодворский с/с, д.128 (район аг. Гатово).

Продукция шпатлевка полимерная (П), белая, однокомпонентная (1), для внутренней отделки (В), пастовый состав (ПС) КНАУФ- РОТБАНД ПАСТА ПРОФИ (KNAUF-ROTBAND PASTA PROFIL). Серийное производство. Изготовлены по СТБ 1263-2001 "Композиции защитно-отделочные строительные. Технические условия".

Код ОКП РБ 20.30.22

Код ТН ВЭД ЕАЭС 3214

соответствует требованиям TP 2009/013/BY "Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность", СТБ 1263-2001 " Композиции защитно-отделочные строительные. Технические условия " п. п. 5.3 (табл. 2), 5.6, 5.8

Сертификат соответствия выдан на основании Отчета об анализе состояния производства от 14.06.2021. Протоколов испытаний: №13(5)-233/21 от 08.06.2021, ЦИСП РУП "Стройтехнорм" (аттестат аккредитации BY/112 1.0494); №2037 от 03.06.2021, НИИЛ БиСМ филиал БНТУ «НИПИ» (аттестат аккредитации BY/112 1.0024); №Т-448/21 от 04.06.2021, ИЦ «ТИСИ» ЗАО «Технический институт сертификации и испытаний» (аттестат аккредитации BY/112 1.1227)

Дополнительная информация Пожарно-технические характеристики шпатлевки: группа горючести – Г1, группа воспламеняемости- В1, дымообразующая способность- малая, по показателю токсичности материалы относятся к классу опасности Т1 (малоопасные материалы).

Заместитель начальника отдела
сертификации продукции и услуг в
строительстве

Н.А. Серегова

Эксперт-аудитор

М.В. Бот

