

## Centrul de construcții și inginerie din Praga

Laboratoare de Testare Acreditate, Organism Autorizat, Organism Notificat, Organism de certificare Prazska 16, 102 00 Praga 10



# Organism Notificat 1390 CERTIFICAT

# DE CONSTANȚĂ A PERFORMANȚEI

1390 - CPR - 0363/13/P

În conformitate cu Regulamentul 305/2011/UE al Parlamentului European și al Consiliului din 9 martie 2011 (Regulamentul privind produsele de construcție), acest certificat se aplică produselor de construcție

Produse ROCKWOOL fabricate din vată minerală, utilizate pentru izolarea termică a clădirilor, vândute sub mărci comerciale

(Mărcile comerciale și codurile de tip conform EN 13 162 sunt prezentate în anexa la certificat)

introduse pe piață de:

ROCKWOOL Polska Sp.z o.o.

str. Kwiatowa, 14,

66-131 Cigacice, Polonia

și produs în fabrica:

ROCKWOOL Polska Sp.z o.o.

str. Kwiatowa, 14,

66-131 Cigacice, Polonia

(linia de producție CIG 3)

Acest certificat atestă faptul că toate prevederile privind evaluarea și verificarea constanței performanței și a performanțelor descrise în anexa ZA la standardul

EN 13162:2012+A1:2015

în cadrul sistemului 1 pentru performanțele stabilite în acest certificat, este aplicat Controlul Producției în Fabrică efectuat de producător, pentru a asigura constanța performanței produsului de construcție

Acest certificat a fost emis pentru prima dată la 18.02.2013 și va rămâne valabil atâta timp cât standardul armonizat, produsul de construcție, metodele EVCP și condițiile de producție din fabrică nu sunt modificate semnificativ, cu excepția cazului în care sunt suspendate sau retrase de către organismul notificat de certificare a produsului.





# Centrul de construcții și inginerie din Praga

Laboratoare de Testare Acreditate, Organism Autorizat, Organism Notificat, Organism de certificare Prazska 16, 102 00 Praga 10



Anexă la Certificatul de Constanță a Performanței 1390-CPR-0363/13/P Certificatul acoperă următoarele produse ale ROCKWOOL Polska, fabrica Cigacice:

Marca comercială	Conductivitatea termică W/mK	Reacția la foc	Codurile de tip conform EN 13 162
MULTIROCK ROLL ROCKROLL (d=100-200mm)	0,044	۸۱	MW-EN13162-T1-WS-WL(P)-MU1
ROCKMIN PLUS (d=40-200mm) ROCKSLAB PLUS (d=40-200mm)	0,037 0,039	Al	MW-EN13162-T2-WS-WL(P)-MU1
ROCKTON (d=40-49mm) (d=50-99mm) (d=100-200mm)	0,035	Al	MW-EN13162-T3-CS(10)0,5-WS-WL(P)-MU1 MW-EN13162-T3-CS(10)0,5-WS-WL(P)-AW0,90-MU1 MW-EN13162-T3-CS(10)0,5-WS-WL(P)-AW0,95-MU1
ROČKSLAB ACUSTIC (d=50-99) (d=100-150mm)	0,036	Al	MW-EN13162-T3-WS-WL(P)-AW0,90-MU1 MW-EN13162-T3-WS-WL(P)-AW1,00-MU1
SUPERROCK (d=40-49) (d=50-99mm) (d=100-200mm)	0,035	ΔI	MW-EN13162-T2-WS-WL(P)-MU1 MW-EN13162-T2-WS-WL(P)-AW0,75-MU1 MW-EN13162-T2-WS-WL(P)-AW1,00-MU1
ROCKSONIC SUPER (d=50-99mm) (d=100-200mm)	0,036	Αl	MW-EN13162-T2-WS-WL(P)-AW0,80-AFr7-MU1 MW-EN13162-T2-WS-WL(P)-AW1,00-AFr7-MU1
UNIROCK (d=40-200mm) ROCKSLAB (d=50-200mm)	0,041 0,042		MW-EN13162-T2-W8-MU1
TOPROCK SUPER (d=80-200mm)	0,035	Al	MW-EN13162-T2-WS-WL(P)-MU1
ROCKROLL SUPER TOPROLL SUPER (d=80-200mm)	0,036		MW-EN13162-T2-WS-MU1
MEGAROCK PLUS (d=100-200)	0,039	Al	MW-EN13162-T2-WS-WL(P)-MU1
ROCKROLL PLUS (d=100-200)	0,040		
ROCKSLAB SUPER (d=40-49) (d=50-99mm) (d=100-200mm)	0,036	Al	MW-EN13162-T2-WS-WL(P)-MU1 MW-EN13162-T2-WS-WL(P)-AW0,75-MU1 MW-EN13162-T2-WS-WL(P)-AW0,95-MU1



# СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ» Per. № POCC RU.31578.04ОЛН0 от 16.11.2016 г.

**№**6РОВОЛЬН<sub>Я</sub>

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Nº POCC RU.HB61.H13316

Срок действия с 16.09.2020

по 15,09.202

№ 0002370

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11HB61

Орган по сертификации ООО "ЦЕТРИМ". Адрес: 153000, РОССИЯ, Ивановская область, город Иваново, улица Богдана Хмельницкого, дом 36В. Телефон +7 4932773165. Адрес электронной почты info@cetrim.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Материал "Армофол" марок: "Армофол", "Армофол СТ", "Армофол Экстра". Серийный выпуск.

код ОК 24.42.25.000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

TY 1811-064-04696843-99, FOCT P 58795-2020

код ТН ВЭД 7607 20 100 0

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**Акционерное общество "Завод ЛИТ". ОГРН: 1027601047253, ИНН: 7608007274, КПП: 760801001. Адрес: 152020, РОССИЯ, Ярославская область, г. Переславль-Залесский, ул. Советская, д. 1, телефон: (48535) 3-08-71,факс (48535) 3-22-66.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Акционерное общество "Завод ЛИТ". ОГРН: 1027601047253, ИНН: 7608007274, КПП: 760801001. Адрес: 152020, РОССИЯ, Ярославская область, г. Переславль-Залесский, ул. Советская, д. 1, телефон: (48535) 3-08-71, факс (48535) 3-22-66.

#### НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 002/F-16/09/20 от 16.09.2020 года, выданный Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТАНТАЛ" (аттестат аккредитации РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ13)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сергификации: 3с

CEDINO METON

я сертификатов

Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

П.Г. Рухлядев

В.П. Широков

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

# 7月12日 1915日 1915日

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

RU C-RU.ПБ37.B.00070/19



23.99.19.110

ЗАЯВИТЕЛЬ № 0024956 Общество с ограниченной ответственностью «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус». Адрес: 140301, Россия, Московская область, г. Егорьевск, ул. Смычка, д. 60. ОГРН: 1025001466379. Телефон (495)775-15-10.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус».

Адрес: 140301, Россия, Московская область, г. Егорьевск, ул. Смычка, д. 60. ОГРН: 1025001466379. Телефон (495)775-15-10.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ООО «НПО ПОЖЦЕНТР». Российская Федерация, 111524, город Москва, ул. Перовская, дом 1, 10, этаж 1 помещение VI, комната 5. ОГРН 1077759457489. Телефон 74953089208, адрес электронной почты firecert@gmail.com. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ37 от 14.10.2015 выдан Федеральной службой по

подтверждает, что продукция

Изделия теплоизоляционные (плиты) из расплава сырья "ISOVER" ("ИЗОВЕР") без ОЛ-П, ОЛ-Пе. ОЛ-Е. ОЛ-ТОП-П. ПлавающийПол, ПлавающийПол-П, Тихий Пол. Штукатурный Фасад, Фасад Лайт, Сэндвич ЛАЙФ

код ЕКПС:

(плотность 40÷110 кг/м³, содержание органических веществ не более 9,8% по массе), выпускаемые по ТУ 23.99.19-006-56846022-2017 с изм. 1. Серийный выпуск.

код ТН ВЭД России:

код ОК 005 (ОКП):

код ОК034 (ОКПД2):

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон N 123 от 22 июля 2008г, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-Ф3, от 02.07.2013 N 185-Ф3, от 23.06.2014 N 160-Ф3, от 13.07.2015 N 234-Ф3, от 03.07.2016 N 301-Ф3, от 29.07.2017 N 244-Ф3). Класс пожарной опасности строительных материалов КМ0: негорючие (НГ).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Отчет об испытаниях № 6369/РС от 26.03.2019 Независимой испытательной лаборатории пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», аттестат аккредитации регистрационный номер ТРПБ.RU.ИН28 от 19.10.2015.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Сертификат соответствия СМК ГОСТ ISO 9001-2015 (ISO 9001:2015) № РОСС RU.ФК58.К00075 от 27.08.2018 г. выдан ОС СМК АО "Бюро Веритас Сертификейшн Русь" per. № RA.RU.13ФК58 Место нанесения знака обращения на рынке: на таре (упаковке) и в сопроводительной технической

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 29.03,2019

28.03.2024

Е.К. Савельева ининаль, факилия

В.А. Литвинов

**Эксперт** (эксперты)

Руководитель (заместитель руководителя) орбана по сертификации

ЗАО «Спцион», Москва, 2014, «В», лицензия № 05-05-09/003 ФНС РФ, ТЗ №887. Тол.: (495) 726-47-42, www.opcion.ru