

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU C-DE.ПБ37.В.00306/20

№ 0007902

ЗАЯВИТЕЛЬ
Lindner SE.

Адрес: Bahnhofstrasse 29, D-94424, Arnstorf, Германия.
Телефон + 49 (08723) 20-0, факс + 49 (08723) 20-2147.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
Lindner SE.

Адрес: Bahnhofstrasse 29, D-94424, Arnstorf, Германия.
Телефон + 49 (08723) 20-0, факс + 49 (08723) 20-2147.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ООО «НПО ПОЖЦЕНТР». Российская Федерация, 111524, город Москва, ул. Перовская, дом 1, стр. 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 аккредитации

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Плиты фальшпола Ligna из ДСП марок см. Приложение.
Серийный выпуск. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОК 034 (ОКПД2): 16.21.13.000

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 4410 11 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ). Класс пожарной опасности строительных материалов см. Приложение.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 7357/РИ от 19.06.2020 г., отчеты об испытаниях: № 5824/РС, № 5825/РС, № 5826/РС от 03.07.2018 НИЛ ПВБ ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН28 от 19.10.2015.; Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 3855-АОП от 25.06.2019 г. ОС ООО "НПО ПОЖЦЕНТР", аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ37.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Место нанесения знака обращения на рынке: на таре (упаковке) и в сопроводительной технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 23.06.2020 по 05.07.2023

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П. ТР
Эксперт (эксперты)

Подпись
Подпись

В.Ю. Шитиков
инициалы, фамилия

В.А. Литвинов
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-DE.ПБ37.В.00306/20

(обязательная сертификация)

№ 0018260

Плиты фальшпола Ligna из ДСП марок:

Ligna К 28÷38 AL AL, Ligna В 28÷38 AL AL, Ligna S 28÷38 AL AL, Ligna М 28÷38 AL AL (толщина плит 28÷38 мм, покрытие - алюминиевая фольга с обеих сторон) - класс пожарной опасности строительных материалов КМ3: группа трудновоспламеняемые (В1), группа по распространению пламени по поверхности нераспространяющие (РП1), группа с высокой дымообразующей способностью (Д3), группа по токсичности продуктов горения умеренноопасные (Т2);

Ligna К 28÷38 ST ST, Ligna В 28÷38 ST ST, Ligna S 28÷38 ST ST, Ligna М 28÷38 ST ST (толщина плит 28÷38 мм, покрытие - оцинкованная сталь с обеих сторон);

Ligna К 28÷38 AL ST, Ligna В 28÷38 AL ST, Ligna S 28÷38 AL ST, Ligna М 28÷38 AL ST (толщина плит 28÷38 мм, алюминиевая фольга снизу и оцинкованная сталь сверху);

Ligna К 28÷38 ST AL, Ligna В 28÷38 ST AL, Ligna S 28÷38 ST AL, Ligna М 28÷38 ST AL (толщина плит 28÷38 мм, алюминиевая фольга сверху и оцинкованная сталь снизу) - класс пожарной опасности строительных материалов КМ1: группа трудновоспламеняемый (В1), группа по распространению пламени по поверхности нераспространяющие (РП1), группа с умеренной дымообразующей способностью (Д2), группа по токсичности продуктов горения умеренноопасные (Т2);

Ligna К 28÷38 AL ПВХ/Lindner Mipolam Classic, Ligna S 28÷38 AL ПВХ/Lindner Mipolam Classic, Ligna В 28÷38 AL ПВХ/Lindner Mipolam Classic, Ligna М 28÷38 AL ПВХ/Lindner Mipolam Classic (толщина плит 28÷38 мм, алюминиевая фольга снизу и покрытие ПВХ/Lindner Mipolam Classic сверху);

Ligna К 28÷38 ST ПВХ/Lindner Mipolam Classic, Ligna S 28÷38 ST ПВХ/Lindner Mipolam Classic, Ligna В 28÷38 ST ПВХ/Lindner Mipolam Classic, Ligna М 28÷38 ST ПВХ/Lindner Mipolam Classic (толщина плит 28÷38 мм, оцинкованная сталь снизу и покрытие ПВХ/Lindner Mipolam Classic сверху) - класс пожарной опасности строительных материалов КМ3: группа умеренновоспламеняемые (В2), группа по распространению пламени по поверхности нераспространяющие (РП1), группа с высокой дымообразующей способностью (Д3), группа по токсичности продуктов горения умеренноопасные (Т2).



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signature)
подпись

В.Ю. Шитиков
инициалы, фамилия

В.А. Литвинов
инициалы, фамилия