

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU C-DE.ПБ37.В.00146/19

### ЗАЯВИТЕЛЬ

VEKA AG.

Адрес: Германия, Dieselstr. 8, D-48324 Sendenhorst, Deutschland.  
Телефон 49(2526)290.

№ 0026726

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

VEKA AG.

Адрес: Германия, Dieselstr. 8, D-48324 Sendenhorst, Deutschland.  
Телефон 49(2526)290.

### 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 аккредитации

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Листы из поливинилхлорида для внутренних и наружных работ, марок: VEKAPLAN S (толщина 8÷30 мм), VEKAPLAN K (толщина 1÷10 мм), VEKAPLAN KT (толщина 1÷10 мм), VEKAPLAN SF (толщина 1÷10 мм).  
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОК 034 (ОКПД2): 22.21.30

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 3921 12 000 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

#### ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008г, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ, от 29.07.2017 N 244-ФЗ).

Класс пожарной опасности строительных материалов см. Приложение

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчеты об испытаниях: № 6689/РС, № 6690/РС, № 6691/РС, № 6692/РС от 20.08.2019 Независимой испытательной лаборатории пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», аттестат аккредитации регистрационный номер ТРПБ.RU.ИН28 от 19.10.2015; Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 3805-АОП от "29" мая 2019 г. ОС ООО "НПО ПОЖЦЕНТР", аттестат аккредитации регистрационный номер ТРПБ.RU.ПБ37 от 14.10.2015 г.

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 21.08.2019

по 20.08.2024



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

ПОДПИСЬ

В.Ю. Шитиков

инициалы, фамилия

Е.К. Савельева

инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-DE.ПБ37.В.00146/19

(обязательная сертификация)

№ 0021027

Листы из поливинилхлорида для внутренних и наружных работ марок: VEKAPLAN SF (толщина от 1 до 6 мм включительно), VEKAPLAN K (толщина от 1 до 6 мм включительно) - класс пожарной опасности строительных материалов KM3: группа умеренногорючие (Г2), группа умеренновоспламеняемые (В2), группа с высокой дымообразующей способностью (Д3), группа по токсичности продуктов горения умеренноопасные (Т2).

Листы из поливинилхлорида для внутренних и наружных работ марки VEKAPLAN KT (толщина от 1 до 4 мм включительно) - класс пожарной опасности строительных материалов KM4: группа нормальногорючие (Г3), группа умеренновоспламеняемые (В2), группа с высокой дымообразующей способностью (Д3), группа по токсичности продуктов горения умеренноопасные (Т2).

Листы из поливинилхлорида для внутренних и наружных работ марок: VEKAPLAN SF (толщина более 6 мм), VEKAPLAN K (толщина более 6 мм), VEKAPLAN KT (толщина более 4 мм), VEKAPLAN S - класс пожарной опасности строительных материалов KM5: класс пожарной опасности строительных материалов KM5: группа сильногорючие (Г4), умеренновоспламеняемые (В2), группа с высокой дымообразующей способностью (Д3), группа по токсичности продуктов горения умеренноопасные (Т2).



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

*[Handwritten signature]*  
ПОДПИСЬ

*[Handwritten signature]*  
ПОДПИСЬ

В.Ю. Шитиков  
инициалы, фамилия

Е.К. Савельева  
инициалы, фамилия