



10175
Сертифікація
продукції



ЦСМБ
ССМ&G

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Зареєстровано в реєстрі органу сертифікації за №

Registered at the Record of certification body under №

UA.10175.CC.0065-26

Термін дії з

Term of validity is from

01 липня 2026 р. до 30 червня 2030 р.

Сертифікат
видано

Certificate is issued on

ТОВ «КОВЛАР ГРУП»,
04116, м. Київ, вул. Старокиївська, 10-Г, код ЄДРПОУ 39875591

Продукція

Production

Вогнезахисний матеріал (фарба з реактивною властивістю)
«Засіб вогнебіозахисний «Аммокот WW»
для вогнезахисту дерев'яних конструкцій.
Показники пожежної небезпеки відповідно до додатку

20.30.22

(код(и) УКТЗЕД)/ДКПП
(UKTZED/DKPP code(s))

(повна назва, тип, вид, марка, торгова марка) / (complete product name, type, kind, model, merchandise mark (trademark))

Відповідає
вимогам

Comply with the requirements

ДБН В.1.1-7:2016 «Пожежна безпека об'єктів будівництва. Загальні вимоги» п. 6.23

(позначення нормативних документів)/(denotation of normative documents)

Виробник

Manufacturer

ТОВ «КОВЛАР ГРУП»,
04116, м. Київ, вул. Старокиївська, 10-Г, код ЄДРПОУ 39875591

Місце

виробництва

Place of production

ТОВ «КОВЛАР ГРУП»,
08606, Київська обл., м. Васильків, вул. Прорізна, 1,
03151, м. Київ, вул. Волинська, 65

Сертифікат
видано органом
сертифікації

Certificate is issued by the
certification body

ОС «Центр сертифікації матеріалів та виробів»,
03067, м. Київ, вул. О. Тихого, 103, офіс 5,
тел. (095) 200-82-50; (044) 457-69-23

Додаткова
інформація

Additional information

Продукція, що виробляється серійно.

Схема № 5 Сертифікація продукції, що випускається серійно з оцінюванням (перевіркою) системи управління якістю (розширення сфери сертифікації).

Порядок виконання робіт згідно до Регламенту робіт з вогнезахисту дерев'яних будівельних конструкцій «Засіб вогнебіозахисний «Аммокот WW».

Середня витрата вогнезахисного матеріалу «Аммокот WW» при нанесенні на елементи дерев'яних конструкцій згідно з додатком.

Здійснюється нагляд за сертифікованою продукцією згідно з Сертифікаційною угодою

Протокол випробувань від 09.06.2026 № 112/1-2026 ВЦ НДЦ «Пожежна безпека» ІНДЦЗ НУЦЗ України.

Протокол випробувань від 12.09.2018 №52/СРМ-18 ВЦ ПП «ВЦ ТЕСТ».

Протокол випробувань від 30.07.2021 № 97к/21 ВЛ ДП «Державний науково-дослідний інститут будівельних конструкцій».

Протокол випробувань від 10.11.2021 № 83/РМ-21 ВЦ ТОВ «ТЕСТ».

Класифікаційний протокол від 17.02.2022 № ПРВ-217-7833.21-001 ВЛ ДП «Державний науково-дослідний інститут будівельних конструкцій».

Сертифікат відповідності на систему управління якістю відповідно до ДСТУ EN ISO 9001:2018 № UA. MQ.048-273-24, що виданий ОС ЦСМБ.

Рішення ОС «ЦСМБ» № 096/26 від 30.06.2026 щодо надання сертифікації

На підставі

On the grounds of

Заст. керівника органу з сертифікації

Director of the certification body



Валерій ПРИЙМАЧЕНКО

(підпис, ініціали, прізвище)
(signature, initials, family name)

ДОДАТОК
до сертифіката відповідності
CERTIFICATE OF CONFORMITY

№ UA.10175.CC.0065-26 від 01 липня 2026 р. до 30 червня 2030 р.

Показники пожежної небезпеки

Вогнезахисний матеріал (фарба з реактивною властивістю)
«Засіб вогнебіозахисний «Аммокоте WW» для вогнезахисту дерев'яних конструкцій»

№ пп	Показник	Метод випробувань	Протокол випробувань
1	I (перша) група вогнезахисної ефективності*	ГОСТ 16363-98 «Средства огнезащитные для древесины. Методы определения огнезащитных свойств»	№52/СРМ-18 від 12.09.2018 ВЦ ПП «ВЦ ТЕСТ»;
2	Придатний для вогнезахисту виробів із деревини** (P_{сер} = 4%)	ДСТУ 9330:2025 «Речовини вогнезахисні для деревини. Метод визначення вогнезахисних властивостей»	№ 112/1-2026 від 29.06.2026 ВЦ НДЦ «Пожежна безпека» ІНДЦЗ НУЦЗ України
3.	Класифікація за стійкістю до зовнішніх кліматичних впливів Клас типу - Z₂ (призначений для експлуатації в умовах впливу кліматичних чинників усередині приміщень)	ДСТУ EN 16623:2015 «Фарби та лаки. Реакційні покриття для вогнезахисту металевих поверхонь. Визначення, вимоги, властивості та маркування (EN 16623:2015, IDT)» п.5.3	№ 97к/21 від 30.07.2021 ВЛ ДП «Державний науково-дослідний інститут будівельних конструкцій»; №83/PM-21від 10.11.2021 ВЦ ТОВ «ТЕСТ»; Класифікаційний протокол № ПРВ-217-7833.21-001від 17.02.2022 ВЛ ДП «Державний науково-дослідний інститут будівельних конструкцій»

Примітка:

* за умови нанесення на деревину вогнегасної речовини з середньою витратою 271,0 г/м² з середньою товщиною сухого шару 0,2 мм;

**за умови нанесення на деревину вогнегасної речовини з середньою витратою 279,4 г/м² з середньою товщиною сухого шару 0,2 мм;

Заст. керівника органу з сертифікації

Director of the certification body



Валерій ПРИЙМАЧЕНКО

(підпис, ініціали, прізвище)
(signature, initials, family name)