



10175
DСТУ EN ISO/IEC 17065



ЦСМВ
CCM&G

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ/ CERTIFICATE ON CONFORMITY

Зареєстровано в реєстрі органу сертифікації за №

UA.032.CC.0110-21

Зареєстровано в реєстрі органу сертифікації под №/

Registered at the Record of certification body under №

Термін дії з

Срок действия с/
Term of validity is from

19 квітня 2021 р. до 18 квітня 2024 р.

Сертифікат

видано

Сертификат выдан/
Certificate is issued on

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

Продукція

Продукция/Production

Вогнезахисний матеріал (штукатурна суміш)
«Засіб вогнезахисний «Аммокот GP-240»
для вогнезахисту металевих несучих будівельних конструкцій

20.30.22

(код (ів) УК і ЗЕД/ДКПТ
(UK/EU/DRPP code(s)))

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

Відповідає
вимогам

Соответствует требованиям/
Comply with the requirements

ДБН В.1.2-7-2008 «Основні вимоги до будівель і споруд. Пожежна безпека» п. 6.3.1.3.4;
ДБН В.1.1-7:2016 «Пожежна безпека об'єктів будівництва. Загальні вимоги» п. 5.3, 4.10;
ДСТУ Б В.1.1-13:2007 «Захист від пожежі. Балки. Метод випробувань на вогнестійкість»;
ДСТУ Б В.1.1-14:2007 «Захист від пожежі. Колони. Метод випробувань на вогнестійкість»;
щодо класів вогнестійкості металевих несучих будівельних конструкцій від R45 до R240 в
залежності від товщини вогнезахисного покриття згідно з додатком

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

Виробник

Производитель/
Producer

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

Місце
виробництва

Место производства/
Place of production

08606, Київська обл., м. Васильків, вул. Прорізна, 1

Сертифікат
видано органом
сертифікації

Сертификат выдан органом
сертификации/
Certificate is issued by the
certification body

ОС «Центр сертифікації матеріалів та виробів»,
юр. адр.: 03164, м. Київ, вул. Малинська, 20-А;
пошт. адр.: 03067, м. Київ, вул. О. Тихого, 103;
тел. 221-94-10; 404-88-03; 457-69-23

Додаткова
інформація

Дополнительная
информация/Additional
information

Продукція, що виробляється серійно з 19.04.2021 до 18.04.2024 за
ТУ У 20.3-39875591-001:2015 «Засоби вогнезахисні «Аммокот» із змінами №№ 1, 2, 3, 4, 5.
Витрата вогнезахисного матеріалу при нанесенні не менше ніж 0,41 кг/м² на 1 мм покриття в
сухому стані (без урахування технологічних витрат).
Здійснюється інспекційний контроль за виробництвом сертифікованої продукції протягом
терміну дії сертифіката відповідності згідно з Ліцензійною угодою

На підставі

На основании/
On the grounds of

Протоколи випробувань від 18.03.2016 № 2/СПК-16, від 12.04.2016 № 3/СПК-16 ВЦ ТОВ «ТЕСТ»
(атестат акредитації № 2Н365).
Звіт з перевірки внутрішнього контролю виробництва від 14.04.2021 № 087/21 ОС «ЦСМВ».
Рішення № 093/21 від 16.04.2021 про видачу сертифіката відповідності ОС «ЦСМВ»

Заст. керівника органу з сертифікації

Руководитель органа сертификации/
Director of the certification body

М.П. Stamp



В.І. Приймаченко

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

ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТА ВІДПОВІДНОСТІ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ / ANNEX TO CERTIFICATE ON CONFORMITY

Зареєстровано в реєстрі органу сертифікації за №

UA.032.CC.0110-21

Зареєстровано в реєстрі органу сертифікації под №/
Registered at the Record of certification body under №

Термін дії з

19 квітня 2021 р. до 18 квітня 2024 р.

Срок действия с/
Term of validity is from

Класи вогнестійкості і група поширення вогню сталевих колон з вогнезахисним покривом «Засіб вогнезахисний «Аммокоте GP-240»

Зведена товщина, δ , мм,	Коефіцієнт перерізу, $A_{t/V}$, м ¹	Товщина покриву, мм	Клас вогнестійкості, R Група поширення вогню, M
$\geq 3,4$	294	29,6	R120 / M0
$\geq 3,4$	294	36,5	R150 / M0
$\geq 3,4$	294	43,4	R180 / M0
$\geq 7,0$	143	27,5	R120 / M0
$\geq 7,0$	143	34,9	R150 / M0
$\geq 7,0$	143	42,2	R180 / M0

Класи вогнестійкості і група поширення вогню сталевих балок з вогнезахисним покривом «Засіб вогнезахисний «Аммокоте GP-240»

Зведена товщина, δ , мм,	Коефіцієнт перерізу, $A_{t/V}$, м ¹	Товщина покриву, мм	Клас вогнестійкості, R Група поширення вогню, M
$\geq 3,9$	256	10,58	R45 / M0
$\geq 3,9$	256	14,87	R60 / M0
$\geq 3,9$	256	22,66	R90 / M0
$\geq 3,9$	256	29,64	R120 / M0
$\geq 3,9$	256	36,04	R150 / M0
$\geq 3,9$	256	41,97	R180 / M0
$\geq 3,9$	256	47,53	R210 / M0
$\geq 3,9$	256	52,77	R240 / M0
$\geq 6,54$	153	7,08	R45 / M0
$\geq 6,54$	153	10,58	R60 / M0
$\geq 6,54$	153	17,61	R90 / M0
$\geq 6,54$	153	24,64	R120 / M0
$\geq 6,54$	153	31,66	R150 / M0
$\geq 6,54$	153	38,68	R180 / M0
$\geq 6,54$	153	45,71	R210 / M0

Грунтувальне покриття «ГФ-021» ГОСТ 25129-82 «Грунтовка ГФ-021. Технические условия» середньою товщиною сухого шару 0,05 мм.

Характеристики показників пожежної безпеки - група M0 (негорючі матеріали)

Заст. керівника органу з сертифікації

Руководитель органа сертификации/
Director of the certification body



В.І. Приймаченко

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