



# СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

## CERTIFICATE OF CONFORMITY

Серія СВ



10206  
Сертифікація  
продукції

Зареєстровано в Реєстрі №  
*Registered in the Register*

DCS.0001837-24

Термін дії з 29 квітня  
*Valid from / valid until*

2024 до 28 квітня 2027

Продукція Плити мінераловатні «Вогнезахист металу (МС, АФ, СС, СП)», що  
*Product* входять до складу системи «ВОГНЕЗАХИСТ Металу»

код УКТ ЗЕД  
23.99.19

код ДКПП

Відповідає вимогам

*Complies with the requirements*

облицьованих плитами мінераловатними «Вогнезахист металу (МС, АФ, СС, СП)», що входять до складу системи «ВОГНЕЗАХИСТ Металу» (згідно з таблицею Додатка (4 (чотири) позиції) сталевих колон зведеною товщиною не менше 3,4 мм (зведеною коробчастою товщиною не менше 4,5 мм) із системою «ВОГНЕЗАХИСТ Металу», а саме - з облицюванням плитами мінераловатними «Вогнезахист металу (МС, АФ, СС, СП)» (густина від 150 кг/м<sup>3</sup> до 180 кг/м<sup>3</sup>) середньою загальною товщиною від 28,5 мм до 92 мм. При облицюванні на колоні між полицями двотаврів встановлюються вставки з плит «Вогнезахист металу (МС, АФ, СС, СП)» товщиною 30 мм та шириною 200 мм на клей «Ceresit» CM-17. Плити облицювання приклеюються до колон та вставок клеєм «Ceresit» CM-17 шаром завтовшки 3 мм. Плити між собою на стиках приклеюються клеєм «Ceresit» CM-17 та скріплюються сталевими будівельними цвяхами 5,5 мм × 150 мм, 6 мм × 200 мм, 3,0 мм × 75 мм з кроком 400 мм -500 мм

пп. 5.3, Г.2 додатка Г ДБН В.1.1-7-2016 «Пожежна безпека об'єктів будівництва. Загальні вимоги»,

ДСТУ Б В.1.1-14:2007 (EN 1365-4:1999, NEQ) «Захист від пожежі. Колони. Метод випробування

на вогнестійкість» щодо класу вогнестійкості від R 60 до R 150 сталевих колон,

що входять до складу системи «ВОГНЕЗАХИСТ Металу», а саме - з облицюванням

плитами мінераловатними «Вогнезахист металу (МС, АФ, СС, СП)» (густина від 150 кг/м<sup>3</sup> до 180 кг/м<sup>3</sup>) середньою загальною

товщиною від 28,5 мм до 92 мм. При облицюванні на колоні між полицями двотаврів встановлюються вставки з плит

«Вогнезахист металу (МС, АФ, СС, СП)» товщиною 30 мм та шириною 200 мм на клей «Ceresit» CM-17. Плити облицювання

приклеюються до колон та вставок клеєм «Ceresit» CM-17 шаром завтовшки 3 мм. Плити між собою на стиках приклеюються

клеєм «Ceresit» CM-17 та скріплюються сталевими будівельними цвяхами 5,5 мм × 150 мм, 6 мм × 200 мм, 3,0 мм × 75 мм з

кроком 400 мм -500 мм

Виробник продукції

*Manufacturer of the product*

ТОВ «ЗАВОД ТЕПЛОІЗОЛЯЦІЙНИХ МАТЕРІАЛІВ «ТЕХНО»

адреса: 18018, м. Черкаси, вул. Різдва, 300,

код ЄДРПОУ 35492904

Сертифікат видано

*Certificate issued*

ТОВ «ЗАВОД ТЕПЛОІЗОЛЯЦІЙНИХ МАТЕРІАЛІВ «ТЕХНО»

адреса: 18018, м. Черкаси, вул. Різдва, 300,

код ЄДРПОУ 35492904

Додаткова інформація

*Additional information*

Плити мінераловатні «Вогнезахист металу (МС, АФ, СС, СП)», що входять до складу системи

«ВОГНЕЗАХИСТ Металу», що виробляються серійно з 29.04.2024 до 28.04.2027 за

ТУ У В.2.7-26.8-35492904-004:2010 «Вироби мінераловатні на синтетичному зв'язуючому»

зі змінами №№ 1-5. Здійснюється наглядання за виробництвом та стабільністю

показників сертифікованої продукції 2 (два) рази протягом терміну дії сертифіката

відповідності. Добровільна сертифікація

Сертифікат видано органом з оцінки відповідності

*Certificate issued by the conformity assessment body*

Державний центр сертифікації ДСНС України,

01024, м. Київ, вул. Круглоуніверситетська, 20/1

тел. (044) 461-91-30, website: dcs.dsns.gov.ua

На підставі

*On the basis of*

Протокол сертифікаційних випробувань від 15.03.2016 № 1/СПК-16 зі зміною № 1

ВЦ ТОВ «ТЕСТ» (атестат акредитації від 11.04.2014 № 2Н365). Акт обстеження виробництва

від 14.06.2021 № 1461, Експертний звіт за результатами проведення робіт з повторної

експертизи стану пожежної безпеки продукції (наглядання за виробництвом та стабільністю

показників сертифікованої (оціненої) продукції), що виробляється серійно від 26.07.2023

№ 3212, акти відбору та ідентифікації зразків продукції від 25.04.2024 № 11672с4, Експертне

рішення від 29.04.2024 № 11672с4 Державного центру сертифікації ДСНС України

Олександр ГРУШОВІНЧУК

Чинність сертифіката відповідності можна  
перевірити в Реєстрі за тел. (38 044) 461-91-34



№ 301930



Серія ДС

# ДОДАТОК

до сертифіката відповідності

SUPPLEMENT TO THE CERTIFICATE OF CONFORMITY

10206  
Сертифікація  
продукції

№ DCS.0001837-24

« 29 » квітня 2024

Зведена товщина сталевих колон та умови їх облицювання плитами мінераловатними 'Вогнезахист металу (МС, АФ, СС, СП)', що входять до складу системи 'ВОГНЕЗАХИСТ Металу' виробництва ТОВ 'Завод теплоізоляційних матеріалів ТЕХНО', для забезпечення класу вогнестійкості сталевих колон від R 60 (1 година) до R 150 (2,5 години)

№ з/п	Клас вогнестійкості сталевих будівельної колони, хвилини (години)	Зведена товщина сталевих колони (зведена коробчаста товщина), не менше, мм	Товщина шару вогнезахисної плити
1.	R 60 (1,0)	3,4 (4,5)	28,5
1.	R 90 (1,5)		40
2.	R 120 (2,0)		63
3.	R 150 (2,5)		92*

Усього: 4 (чотири) позиції.

Примітка. \*Облицювання, що складається з 2 (двох) плит.



Олександр ГРУШОВІНЧУК



№ 902895