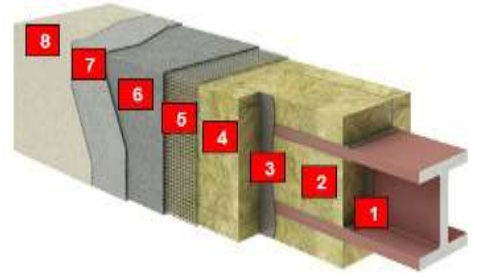


## СИСТЕМА SD-ВОГНЕЗАХИСТ Метал



### Система конструктивного вогнезахисту металевих конструкцій у промисловому і цивільному будівництві

#### Опис системи:

В якості вогнезахисного покриття в системі SD-ВОГНЕЗАХИСТ Метал використовується мінераловатні плити «Плити Вогнезахист металу». Монтаж вогнезахисного покриття здійснюється за допомогою клею Ceresit CM- 17, який витримує дії вогню протягом тривалого часу не розтріскуючись. Система SD-ВОГНЕЗАХИСТ Метал збільшує межу вогнестійкості металевих конструкцій від 60 до 150 хвилин.

Завдяки низькій вазі плити даної системи вогнезахисту можуть не враховуватися при розрахунках навантажень на конструкції.

Система SD-ВОГНЕЗАХИСТ Метал має тривалий термін служби співставний з терміном експлуатації будівлі.

#### Сфера застосування:

Система застосовується на будівлях усіх ступенів вогнестійкості з будь-яким класом пожежної небезпеки.

Система SD-ВОГНЕЗАХИСТ Метал має високі протипожежні характеристики, що ідеально підходить для влаштування конструктивного вогнезахисту металоконструкцій у будівлях, до яких пред'являються підвищені вимоги пожежної безпеки.

#### Виконання робіт:

Монтаж згідно з Регламентом робіт з вогнезахисту «Вогнезахисна система «SD-ВОГНЕЗАХИСТ Металу» для облицювання металевих конструкцій, яка складається з мінераловатних плит марки «Плити Вогнезахист металу (МС, АФ, СС, СП)» та клею Ceresit CM 17».

#### Склад системи:

Номер	Найменування шару	Номер техлиста	Од. вим.	Розмір, упаковка	Витрата на м <sup>2</sup>
1	Сталева несуча конструкція	-	-	-	-
2	Плити Вогнезахист металу, ТУ У В.2.7.-26.8-35492904-004:2010 (зм. №4)	3.18	м <sup>2</sup>	плити розміром: довжина - 1000, 1200, 2400 мм, ширина – 500, 600, 1000 мм, товщина – 30-200 з кроком 10 мм. упаковка (2-8 плит)	1,05
3	Клей «Ceresit CM17»»	-	кг	мішки вагою 25 кг	0,7 – 1,5
4	Сталеві цвяхи	-	шт.	діаметр: 3-5 мм, довжина: від 60 до 120 мм	28 -30 шт. пог. м.
5	Склотканинна сітка	-	-	-	-
6	Базовий армуючий шар	-	-	-	-
7	Декоративна штукатурка	-	-	-	-
8	Фарба	-	-	-	-